

(краткий очерк истории)

В настоящее время нельзя достоверно сказать когда и для чего был создан Физтех. Но еще с доисторических времён остались свидетельства его существования.

Впервые на его работы ссылается академик за несколько тысяч лет до нашей эры, после чего история их существования тинкотенно обрывается.

Следующие упоминания о факультете обнаружены в Египте и датируются вторым семестром эпохи XVIII династии. К этому же периоду относятся последние свидетельства очевидцев о работе лаборатории в "западке". Недавно были расшифрованы еще около 42 иероглифов, имеющих непосредственное отношение к Физтеху: "молекула", "физтех", "васильчик" и другие.

Первый крупный рассказ факультетской науки относится к древнегреческо-древнеримскому периоду. В это время были сделаны многие фундаментальные открытия, внесенные подтверждены в более поздние эпохи и с успехом примененные тогда же. Большинство из них вызвало широкие дискуссии среди современников. Но демократия мысли о недоломости этого было сразу же охвачены студентами факультета и осуждена на профсоюзном собрании как пораженческая.

На рубеже нашей и донетки ее заметное место на Физтехе занял Комитет Комсомола, активно боровшийся с зарождающейся религией и за успехи в учёбе. Им были заложены первые начала термодинамики: "При нагревании тела кричат сильно".

ФИЗТЕХ

Позднее, при нашествии гуннов, безвозвратно погибли некоторые открытия, учёные и вольтметр, доставшийся в научное наследство от древних египтян. Чтобы такого больше не повторилось, доступ на Физтех был ограничен, перед "запреткой" установлены вахты, а возле них поставили человеческих скульптур. Это вахты и памятники сохранились как исторический и культурный памятник и охраняются законом. Сегодня туристам и гостям факультета позволяют (за умеренную плату) пройти за таинственную "железку" и побывать там, а в вахтёра вы можете преобрести тёбачные изделия и тесто месеного производства.

В более средние века научная жизнь Физтеха протекала под знаками мракобесия и инквизиции. Церковь широко использовала достижения науки в политических целях. Однако, именно в это время у факультета появилась обширная экспериментальная база, которая действует и поныне.

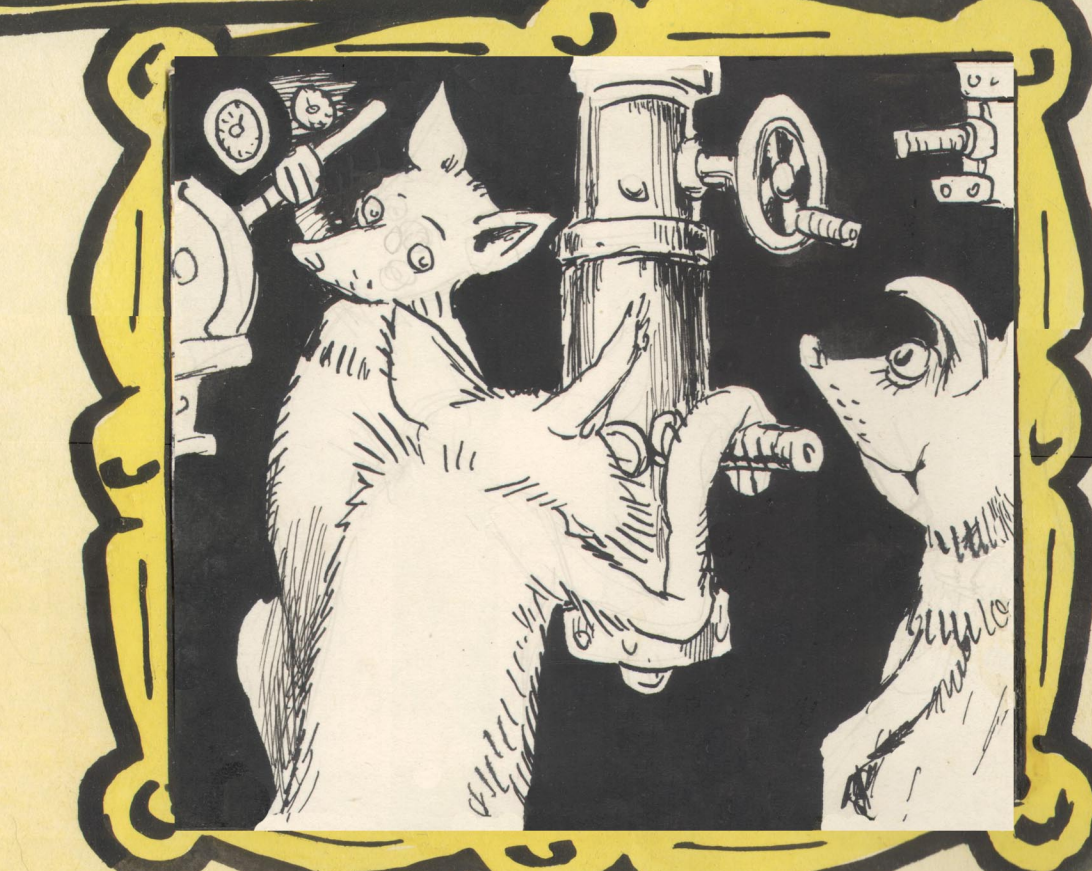
ЗАДАЧА ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ ИСТОРИИ И ФИЗИКИ. При нагревании органики от 290 К на две вязанки хвороста он сгорает так, что его слышно за 300 сажен. Сколько берёзовых дров нужно подкинуть в жаровни, чтобы его услышали за 50 сажен, но из подвала и через 2х саженных каменных стен? Рассчитайте и сравните полученный результат с экспериментальными данными.

Наступил Ренессанс - рассвет мировой науки и культуры, члены замедлили воспользоваться Физтехом. Надо сказать, что их культурная жизнь всегда отличалась содержательностью и разнообразием. Живя еще те очевидцы, кто потреблял пищу в факультетском буфете "У тёти Нади". К сожалению нефизтехов: до сих пор официально не опровергнуты слухи о том, что пизо делают в "западке" и сейчас, в работниках не усокорицех получают по 100г спирта в будни и по 150 в остальные дни.

К сожалению, небольшая площадь нашей газеты заставляет прервать наше повествование, но мы обещаем продолжить его в других номерах.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. "За секунду до взрыва". Сборник анекдотов Атлантиды.
2. Ю.Цвээр "Брус и Нет"
3. Август Октавиан "Вот и лето прошло"
4. В.Инквизитор "Молот ведьм и эти чёртовы гвозди!"
5. Студиозус Бензий "А всё-таки 238 расцепляется!" Торжественная речь по случаю сожжения на костре после защиты дипломной работы
6. М.Фердинанд "Отчёт о лабораторной работе №7"
7. И.Ньютон "Начала математической физики"
8. М.Богор "Кончи математической физики"
9. М.Планк "Денежное постоянство"
10. В.Рейненберг "Определиться в жизни"
11. Э.Хаббл "Баббл"
12. Дядя Мите "Сто лет на Физтехе"
13. В.Пух "Большой перерыв"



МЕРТВАЯ ЦАРЕВНА



ЛЕВ ТОЛСТОЙ. ТРИЛОГИЯ "МОЯ ЖЕНА - СОФЬЯ".
Часть 1. "ВОЙНА И МИР".
Часть 2. "ИМПЕРИЯ".
Часть 3. "ВОСКРЕСЕНИЕ".

ДЕКАНОМ

КОР.: А за обучение придется платить?
А.Р.: Да. Прячай, с учётом тех называемого инфляционного коэффициента.
КОР.: А конкретнее?

А.Р.: Студентам придется брать в банке

ссуду, которую надо будет вернуть (с попре-

жением на тех называемый инфляционный коэффициент).

КОР.: И последний вопрос. Будут ли при

платном образовании выплачивать стипендию?

А.Р.: Никакой стипендии со следующего года, разумеется, не будет, хотя нам удалось все-таки добиться сохранения Уральского коэффициента для всех студентов, успешно сдавших сессии и 50-ти процентной надбавки для отличников.

Кроме того, решением Совета института с октября следующего года нам на факультет выдали пять стипендий имени Б.Н.Близких,

присудженных "За отличную учебу и успехи в научной и общественной работе". Размер этих стипендий предполагается установить в зависимости от так называемого инфляционного коэффициента. А еще Близкихинские стипендии будут предоставлены плюсом при посещении в обществе (бесконечно, отдельной коммата), льготами условия распределения и право проходить без очереди во всех столичных институ-

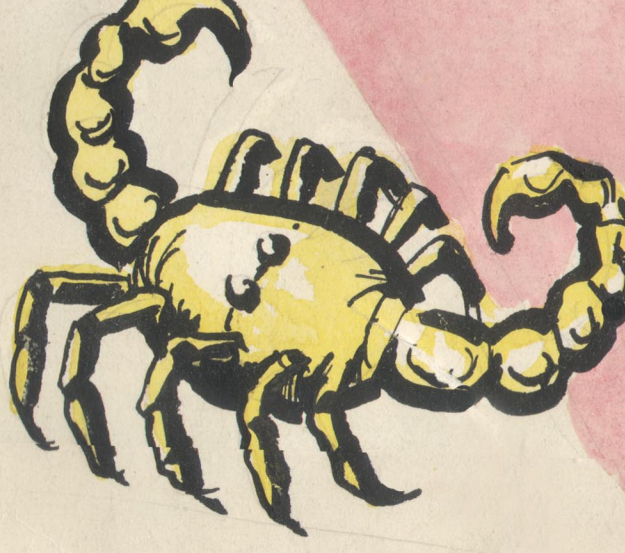
тутах.

КОР.: И самый последний вопрос. Сейчас

много говорят о плате за несовременную сдачу зачетов и экзаменов. Во сколько будет сче-

тываться серхурочная работа преподавателей?

КУПИЛ ЯПОНО-КИТАЙСКИЙ СЛОВАРЬ
Ну, ни чего не понятно!



КИНОАФИША

"История Аси Клячиной, которая любила, да та и не вышла замуж - 3"
"Мой пасхальный и пожный зверь" (ужасы)
"Приветбаххуне" (реж. А.Сурикова)
"Никто не хотел умирать - 3"
"Еще 1/2 недели"

