

# Организация исследования





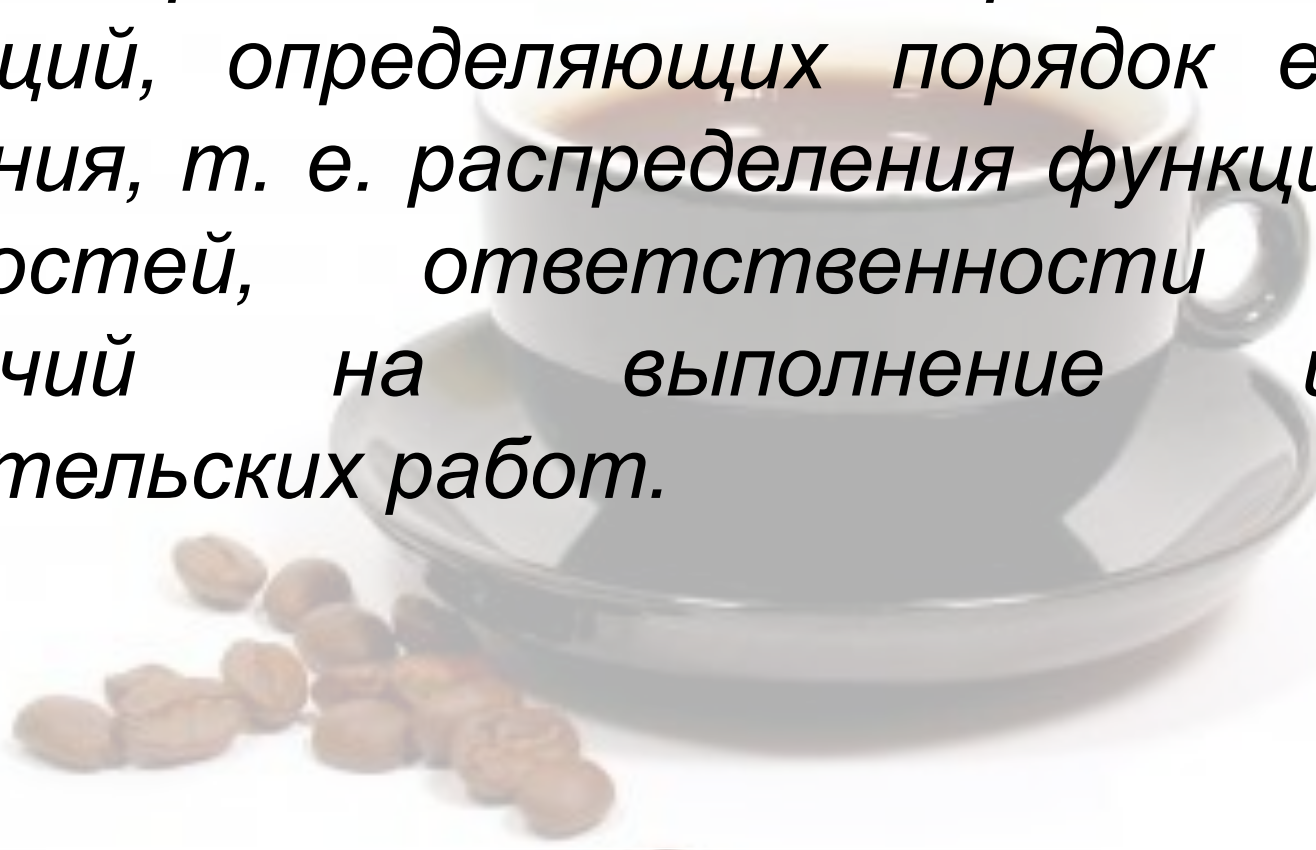
## Программа исследования – принципы формирования:

1. Принцип *конкретности* формулирования задачий.
2. Принцип *организационной значительности*.
3. Принцип *соизмеренной и рассчитанной трудоемкости*.
4. Принцип *интеграции* деятельности.
5. Принцип *ответственности*.
6. Принцип *реальности*.



# **Организация исследования -**

*система регламентов, нормативов, инструкций, определяющих порядок его проведения, т. е. распределения функций, обязанностей, ответственности и полномочий на выполнение ис следовательских работ.*

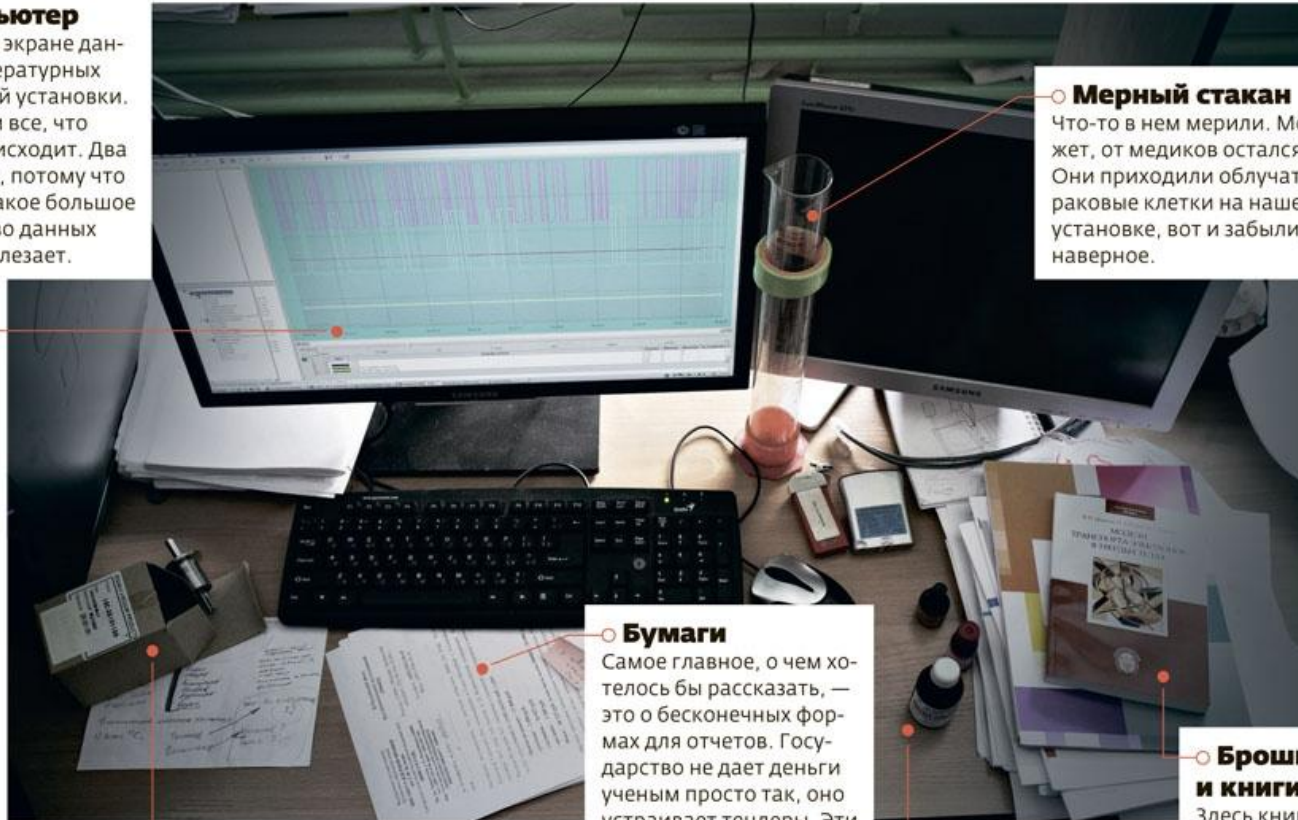


# физика



## ○ Компьютер

Сейчас на экране данные температурных изменений установки. Мы видим все, что в ней происходит. Два монитора, потому что на один такое большое количество данных часто не влезает.



## ○ Детали вакуумной системы

В ходе работы постоянно приходится что-то заменять, чтобы добиться результатов, близких к идеальным.

## ○ Бумаги

Самое главное, о чем хотелось бы рассказать, — это о бесконечных формах для отчетов. Государство не дает деньги ученым просто так, оно устраивает тендера. Эти конкурсы сами по себе бессмысленны, ведь у нас одна разработка, в Дубне другая, а соревнование идет по общей теме — например, получение высокогенергетических пучков. В итоге выигрывают те, кто меньше попросил. Такие фундаментальные исследования не могут оплачиваться как какой-то коммерческий проект. В научный сборник о результатах исследования ты напишешь всего пару страниц, а отчет по потраченным средствам займет страниц двести.

## ○ Мерный стакан

Что-то в нем мерили. Может, от медиков остался. Они приходили облучать раковые клетки на нашей установке, вот и забыли, наверное.

## ○ Брошюры и книги

Здесь книги, касающиеся тем, которыми мы занимаемся, материалы конференций по нашей теме. А еще каталоги с товарами, которые не купишь в обычном магазине. Вот, например, «детали для ускорителей частиц» — там вакуумные вводы, один такой мы уже заказали.

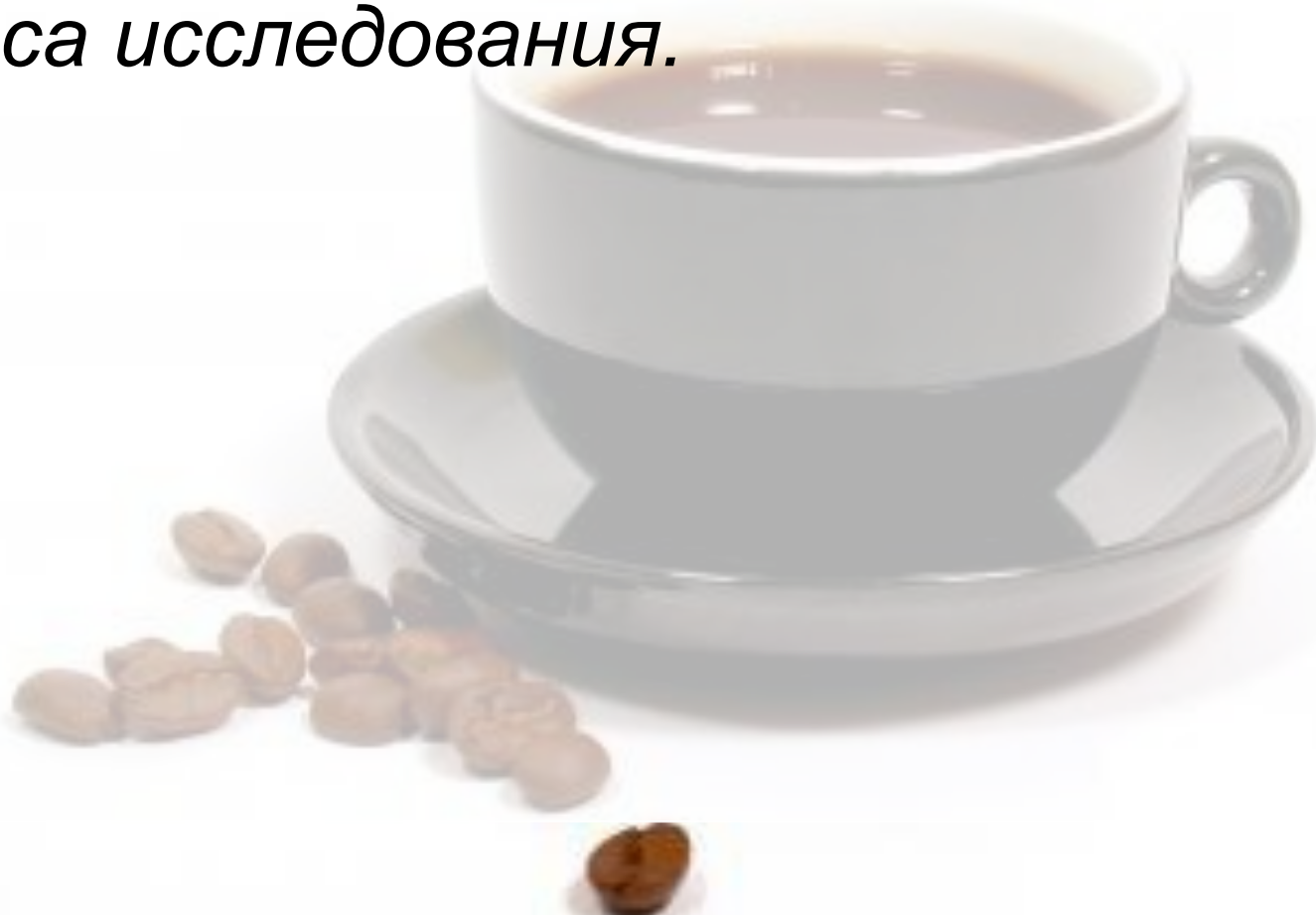
## ○ Йод, марганцовка

Это не для лечения, а для работы. Наносится на какую-нибудь подложку, активируется нейтронами, и образуется изотоп марганца, который начинает излучать гамма-кванты.



# Технология -

*вариант рационального построения  
процесса исследования.*



# биология



## Бумаги в лотке

Мы работаем с людьми, и здесь лежат медицинские направления для них. Врач, например, видит, что какие-то люди переносят новое лекарство хорошо, а какие-то плохо. Врач обращается к нам и говорит: «Давайте посмотрим генетику этого». Мы ему предлагаем варианты мутаций. И он к нам направляет людей. То есть не самих людей, а их кровь и сопроводительную бумажку. Нам же надо понять, кому что принадлежит. Поэтому у нас этих сопроводительных бумажек очень много. И крови у нас тоже много — большое количество морозилок забито как в кабинете, так и в коридоре.

## Пробирки

У меня стоят пробирки с ДНК разных людей. Есть специальный каталог пробирок с препаратами, где я вычеркиваю использованные.

**Калькулятор**  
Чтобы считать условия реакции: сколько чего мне нужно налить в пробирки.

## Наушники

Чтобы никто меня не отвлекал, я надеваю их во время работы. Когда идет фоновая музыка, разговоры меньше отвлекают. Я люблю слушать «Агату Кристи», Макаревича. Queen иногда слушаю.

## Сувениры

Кто-нибудь мне что-нибудь дарит, и они тут стоят, всякие разные подарочки. Из поездок обычно привозят.

## Пакет с пробирками и лакмусовыми бумажками

Я еще работаю в школе, и этот пакет брала с собой на урок для проведения лабораторных работ. Школьники, когда узнают о моей работе, всегда спрашивают одно и то же: «Вы изучаете мутантов?» Отвечаю им, что мы все мутанты. Поэтому и непохожи друг на друга.

## Подставка для ручек

Здесь были часы, но батарейка села, и теперь часы не работают. Раньше я по ним время реакции замеряла. Но мы повесили часы у входа, а эти теперь просто подставка для ручек.

## Паспорт заказа

Мы реактивы заказываем в различных фирмах. Сейчас приспособились: не на каждый заказ отдельно отправляем деньги, а перечисляем сразу какую-то сумму на счет фирмы. Они выигрывают тендера — мы делаем перевод. И потом помаленьку: надо нам три праймера — сварили нам три, нужно еще пять — сварили. И с каждым заказом они присыпают такие бумажки.

## Магнитики

Когда я работаю, условия реакции должны быть перед глазами. Если они лежат на столе, это неудобно. Поэтому я прикрепляю бумаги магнитиками.

## Планшет для пробирок

Я занимаюсь генетикой человека, а именно выявлением генетического разнообразия людей. Грубо говоря, почему мы все такие разные. В своей работе я постоянно провожу реакции, поэтому планшет — основная вещь на моем рабочем столе.

## Центрифуга

Когда есть взвесь и нам надо ее осадить, используется центрифужка. Пара секунд — и у нас осадок. Можно, наоборот, сделать взвесь при помощи этого же прибора.

## Пипетки

Чтобы переливать из пробирки в пробирку, на пипетку надевается носик и раз — переливаешь.



# *Работы исполнителей -*

1. *Поисковые* работы, результатами которых является формулировка предложений.
2. Работы *описательные*. Они сводятся к выявлению конкретных фактов в той или иной мере относящихся к проблеме.
3. *Экспериментальные* работы. Их цель – найти подтверждение или опровержение сформулированных гипотез.

# химия



## Книги

Буквально вчера мне подарили три книги. Они все по редкоземельным элементам, ими я буду заниматься ближайшие года два. У меня студентка, и мы с ней будем решать проблему определения примесей в соединениях редкоземельных элементов. Книжки еще советских времен. Актуальности они не потеряли. А знаете почему? Редкие земли производят только Китай. Они были молодцы и всех обеспечивали. Но они прикрыли лавочку и больше не производят редкоземельные металлы на экспорт. И проблема, где взять эти материалы, встала во всем мире. Да и химия с тех времен не очень изменилась.

**Бумаги в папке**  
Тут у меня разработка методики, статья о которой сейчас находится в печати. Буквально сегодня пришло письмо от главного редактора журнала «Аналитика и контроль». Он меня обрадовал, прислал верстку. И я жду теперь выхода журнала.

## Текстовыдели- тели

Они мне нужны не для красоты. Хотя может быть именно для нее. В скучном и однообразном тексте я выделяю важные моменты. Когда делаешь пометки, гораздо проще ориентироваться в своем журнале.

## Котики

Прекрасные котята. Верхний — это я. У меня на самом деле очень гадкий характер, я почти всегда хмурая. Эти рисунки сделала дочка одной нашей сотрудницы.

## Карта S7

Достаточно часто я лежу на конференции. Вот буквально за эту осень у меня было два путешествия. Первое на Черное море, в Туапсе. Там была очень большая и интересная международная конференция. А второе, «Аналитика Сибири», недалеко, в Красноярске.

## Журнал

Тут отражена рутинна: data эксперимента, тот объект, с которым я работаю, маркировка объекта, что добавляла, какие результаты получила... Реакции я не пишу, хотя на момент разработки методики, конечно, моя голова думает о том, какие реакции проходят.

## Калькулятор

Те величины, которые выдает компьютер, мне приходится пересчитывать. Да, я могу пользоваться калькулятором в компьютере, но это не всегда удобно. Я, как это... ретроград. Со студенчества привычка уже.

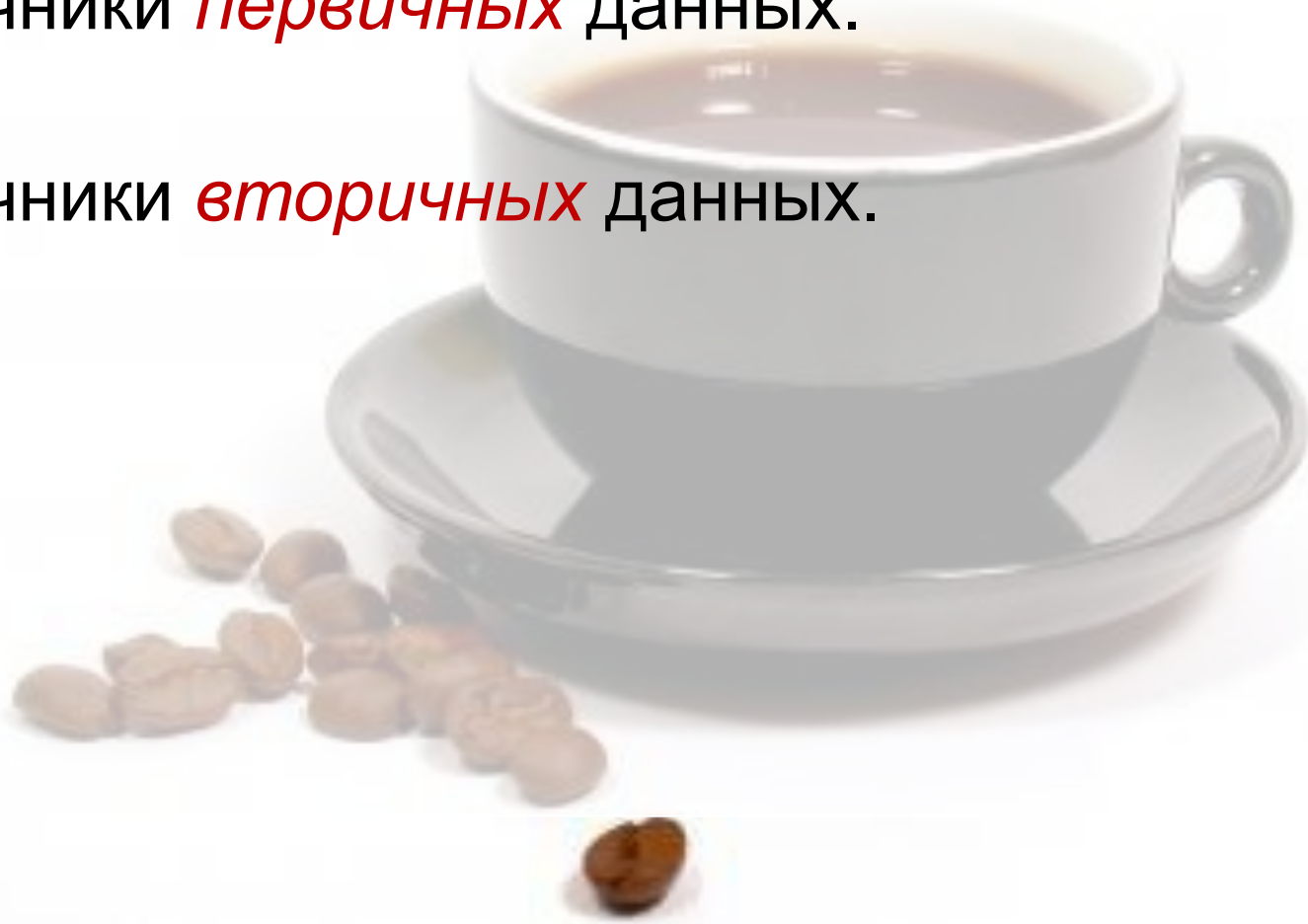
## Компьютер

Половину, даже, наверное, две трети времени, я провожу за компьютером. Прямо сейчас я делаю расшифровку спектра, чтобы узнать содержание тех или иных примесных элементов в исходном образце почвы.



# Источники информации -

1. источники *первичных* данных.
2. источники *вторичных* данных.



# Геология



## Полевой дневник

Это с прошлой экспедиции на Алдан. Тут зарисовки обнажений, наблюдения. Опись образцов: их номера. Чтобы потом можно было восстановить. А с обратной стороны, будучи в поле, писал проект лабораторного плана.

## Книга «Габброидные формации западной Монголии»

Я с 1981 года работал в советско-монгольской геологической экспедиции. И книга — это результат работы, основа моей докторской диссертации. Вышла она в 90-м году. Сейчас мы тоже продолжаем исследования, но работают больше мои ученики. В Монголии работать — одно удовольствие по сравнению с Вьетнамом: обнаженный район, все хорошо видно, джунглей нет. А наукой заниматься счастье там, где хорошо видно.

## Лазурит

Это с Байкала. Там красивые камни. В этом районе много полезных ископаемых. Но очень плохие условия для разработки: высоко и холодно.



## Фотография на мониторе

Это мы с коллегой после вручения медалей. Нас вьетнамское правительство наградило медалями Дружбы. За многолетние работы в их стране. Сама медаль у меня дома.



## Тарелочка

Подарок Вьетнамской академии науки и технологии. Это тарелочка с символом академии. Мы с ними тесно сотрудничаем: у нас проекты совместные проходили, масса совместных публикаций. Мы организовали и проводили ряд исследований, в том числе изучение сапфиров и медно-никелевой руды.

## Лупа

Микроскоп же с собой не будешь носить. Когда молодой был, у меня зрение было острое, лупа была не нужна. Лупа позволяет разглядеть детали в образцах, например хромдиопсид, который кристаллизуется вместе со слюдой.

## Агат

Мои любимые камни — это агаты. На юге Монголии множество месторождений агатов, там очень красивые камни.

## Диплом о высшем образовании

Я готовил документы к подаче на конкурс на декана геофизического факультета НГУ. Делал ксерокопии дипломов. Не успел домой отнести. Вот диплом НГУ образца 1976 года. Все отлично, кроме истории КПСС. Передавал: у меня была тройка.

## Скотч

Я приклеивал геологические карты, которые наша лаборатория делает совместно с московским ГЕОХИ им. Вернадского. Две карты уже вышло, скоро еще две будет.

## Бумаги

Это черновик статьи, которую я пишу. Работаем с коллегами по Восточному Казахстану, Максутскому массиву, который был когда-то, в 1974 году, моей студенческой работой. Там все очень сильно изменилось. Мы с казахскими коллегами проводили исследования, уточнение некоторых деталей этого месторождения. Сейчас там уже подсчет запасов ведется. Поэтому пишем статью, посвященную этому массиву, уже в новой интерпретации.



## Компьютер

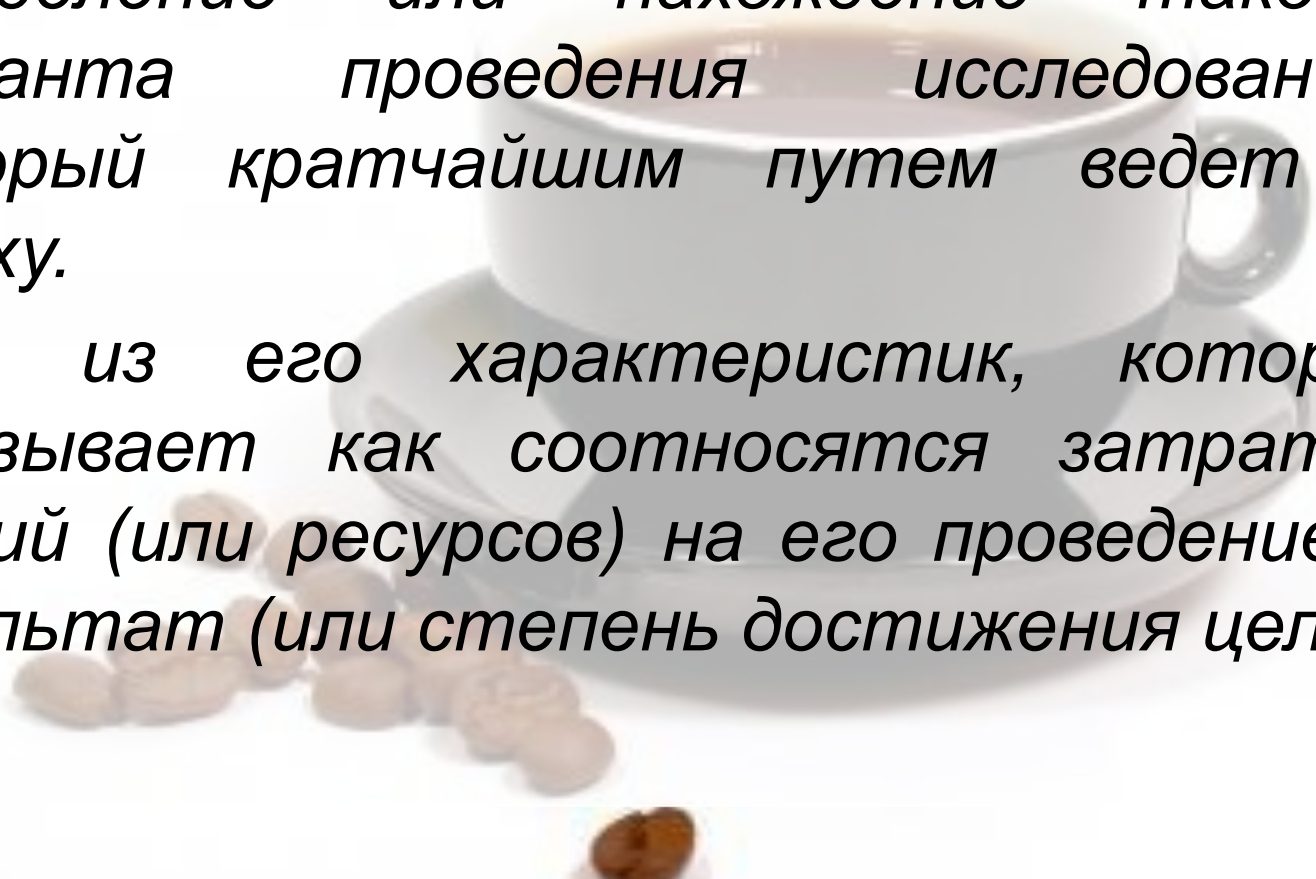
Я сейчас как раз делал расчеты химических составов пород. Графики составил, обрабатывал образцы, что мы с коллегами привезли из экспедиции на Саянскую провинцию. Мы проводим работы на медно-никелевом месторождении: пытаемся посмотреть, какой состав расплава был изначально, чтобы узнать, насколько перспективны эти объекты с точки зрения медно-никелевых месторождений. Говорят, что геология — это только романтическое собирание камней. На самом деле нужно еще много разных действий с камнями собранными привести. Есть специальный программный комплекс, который позволяет рассчитывать, как будет кристаллизоваться тот или иной расплав. Программа эта была написана в МГУ, а моим аспирантом немного усовершенствована.

## Пепельница

Я сам не курю, но бывает, что кто-то приходит. Поэтому вот держу пепельницу для гостей.



# Эффективность исследования -

1. определение или нахождение такого варианта проведения исследования, который кратчайшим путем ведет к успеху.
  2. одна из его характеристик, которая показывает как соотносятся затраты усилий (или ресурсов) на его проведение и результат (или степень достижения цели).
- 

# археология



## ○ Книги

У ученых должно быть много книг. Даже сейчас, когда все можно держать в электронном варианте.

## ○ Наушники

Когда идет какая-нибудь тупенькая работа, когда заняты только руки, можно и музыку послушать. Я что только не слушаю! Особых предпочтений у меня нет, слушаю «Несчастный случай», например.

## ○ Фотография в рамке

Этот снимок подарила девушка нашего художника. Это, кажется, закат. На этой фотографии есть даже комар, но его не различить, не зная о нем.

## ○ Ваза

Это копия андроновского сосуда из музея. Бронзовая эпоха. Но это не оригинал. По-моему, никто не должен держать у себя дома предметы старины. Это то же самое, что забраться в музей и вынести что-нибудь оттуда.

## ○ Диски

На дисках электронные версии всего того, что мы фотографируем, рисуем. Они хранятся и в бумажном варианте. Разными стикерами помечены разные экспедиции. Больше всего материалов с города Чича. Там мы работали с германским университетом. Германия — маленькая страна, а археологов у них столько же, сколько у нас. У себя в стране им сложно работать, потому что везде частная собственность на землю. У нас все проще: мы государственная контора. И немецкие археологи еще с XIX века работали в других странах. Все диски имеют дубликаты, так как у них есть свойство портиться. Вообще мы сейчас переходим на терабайтники, а диски... Пусть лежат, пока не сдохнут.

## ○ Полевая документация

Когда мы копаем памятник, мы его разрушаем. Если не будет документов, не будет никаких свидетельств о том, что мы нашли. Эти документы с нашего нынешнего поля, из Приангарья. Мы спасли от затопления из-за работ на Богучанской ГЭС исторические памятники от неолита до Средневековья. Приходится много чертить и рисовать схемы. Поэтому на столе много линеек, штангенциркуль и другие чертежные инструменты.

## ○ Штамп

Наш бывший аспирант подарил мне этот штамп. Я его использую, чтобы помечать свои книжки. Аспирант был из Южной Кореи — всю аспирантуру проработал у нас, сейчас в своей стране работает.

## ○ Компьютер

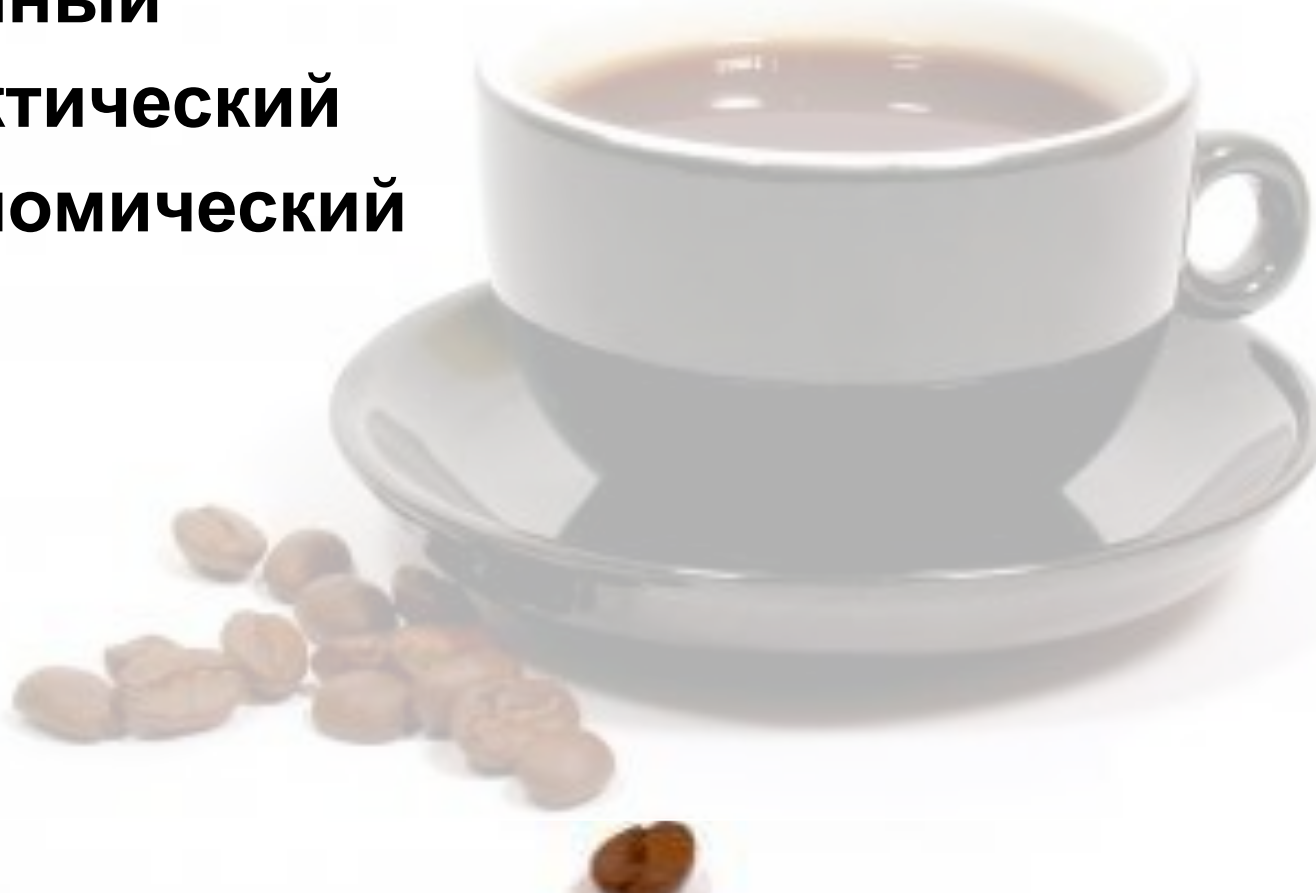
Когда я не в поле, то на компьютере я делаю практически все. Специальных программ у нас нет — используем программы геологов либо простые офисные программы. Используем всевозможные графические редакторы, так как основное для нас — это графика.

## ○ Бланк комплектности

На таких бланках мы отмечаем, что найдено в захоронении. Красным выделены те kostи, которые сохранились. Когда мы работали с немецкими археологами, они нам показали такие бланки. Мы тоже с ними стали работать. Очень удобно.



# Эффект -

1. Научный
  2. Практический
  3. Экономический
- 

# Кофейная философия



## Лампа

Мне очень нравится эта лампа, но в ней нет никакого сакрального смысла. До женитьбы постоянно менял место жительства. И вот в очередной переезд озабочился покупкой настольной лампы. В магазине ничего другого не было, и я взял ее. Она очень удобная, а ночью превращается в ночник. Я вообще очень люблю нижний свет. Жена не любит, а я люблю. Когда жил один, вечерами сидел с двумя нижними лампами.

## Фотография

Моя старшая дочка в первом классе. Сейчас она уже в третьем, но с тех пор не сильно поменялась. А эта фотография хорошая.

## Планы

Я живу по списку. Трудная система, довольно хаотичная. Тут запланированные дела, это прошедшие и те, которые делать не надо. Тут не только работа — я могу статью писать, а могу письмо друзьям. Сюда же выписывают новые слова, которые узнаю, фрагменты мыслей и даты. Это ближайшие планы, это в перспективе, это планы текстов, которые я написал, но в электронный вид до сих пор не перевел. Или вот просто мысли, которые я записывал ночью на кухне, когда младшая дочка спала.

## Компьютер

У меня нет какой-то специальной лаборатории, я работаю с текстами. Компьютер нужен, например, чтобы расшифровывать записи интервью. Правда, я не умею быстро набирать, а научиться все никак не получается.

## Часы

У них порван ремешок. Я не люблю разные браслеты на руках, поэтому не спешу покупать новый. В молодости таскал кучу фенечек на руках. Часы просто ношу в кармане, а на лекциях и во время работы выкладываю на стол.

## Камус

Его везде по-разному называют. На Украине — дембо, в Якутии — то варган, то камус. Я не играю, а лишь извлекаю иногда из него звуки. Он тут лежит не потому, что имеет какое-то особое значение, просто нашлось ему место здесь.

## Открытка

Летом я был в Грузии на двухнедельном семинаре по проекту «Повседневная жизнь в советское время». Остался на две недели после семинара и попутешествовал по Грузии. Ездил автостопом, ходил по горам. Из Гелати привез открытку с фотографиями икон. Без как сувенир, чтобы подарить кому-нибудь, а она осталась.

## Книги

Это книги, связанные с моей текущей работой. Вот те, что я студентам задаю, вот «Дети Живаго» — мне автор приспал почтить, вот книга, на которую мне надо рецензию написать. И еще Бахтин, «Поэтика Достоевского». Всегда избегал этого автора, но тут был в Москве и в библиотеке моего тестя взял.

## Кусачки для ногтей

Когда нервничаю, я начинаю обрезать ногти. Женщины причесываются, а я вот ногти стригу.

## Распечатка стихов

Это распечатки стихов Аркадия Драгомощенко. Я их читаю, когда выгуливала дочь по лесочку.

## Диктофон

Мой старый диктофон. Видите, он поеден ребенком... Просто лежал в доступном месте. Я записываю лекции, семинары. Далеко не все я потом слушаю. Но есть ощущение, что, если что-то происходит, лучше иметь возможность потом послушать. Буквально на прошлой неделе был на конференции — сегодня вот надо выполнить в Сеть записи. Плюс к его использованию как плеер: там музыка, иногда я чужие лекции слушаю — очень удобно по пути на работу. Если не читается, слушаю философа Бибихина или еще кого.

## Диски

Это как чемодан без ручки. Дисков много, и выбросить их жалко. Все равно я музыку слушаю в «ВКонтакте» или на YouTube. Но с некоторыми из них связана воспоминания. Вот, например, мне друг подарил «Лошадь белую» Бориса Гребенщикова. А «Молодежь России. Социологический портрет» — совершенно ненужная электронная книга. Но я знаю: стоит мне ее выбросить, и через пару дней ков буду писать какую-нибудь работу и захочу на нее сослаться.