

Методы

конспектирован ИЯ

Повышение образовательной
эффективности

Ошибки при конспектировании

- Все подряд
- Бездумно
- Без понимания

Каким должен быть конспект?

- Системным
- Логичным
- Кратким
- Убедительным

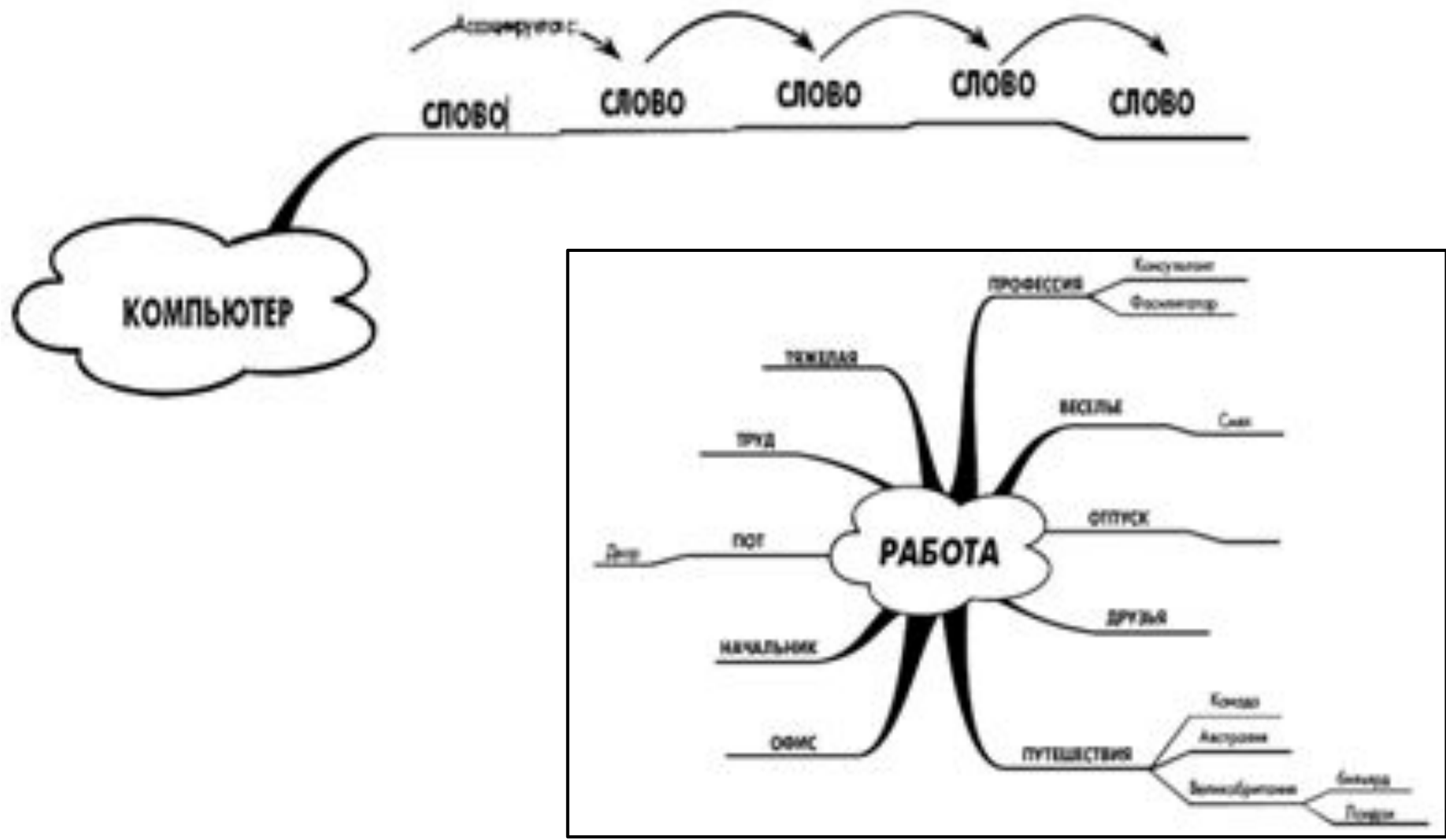
Основные правила конспекта

- Ключевые слова
- Сокращения
- Разделения
- Выделения

Метод предложений

1. Первая мысль
2. Вторая мысль
3. Третья мысль
4. Четвертая мысль...
5. ...
6. ...
7. ...
8. ...

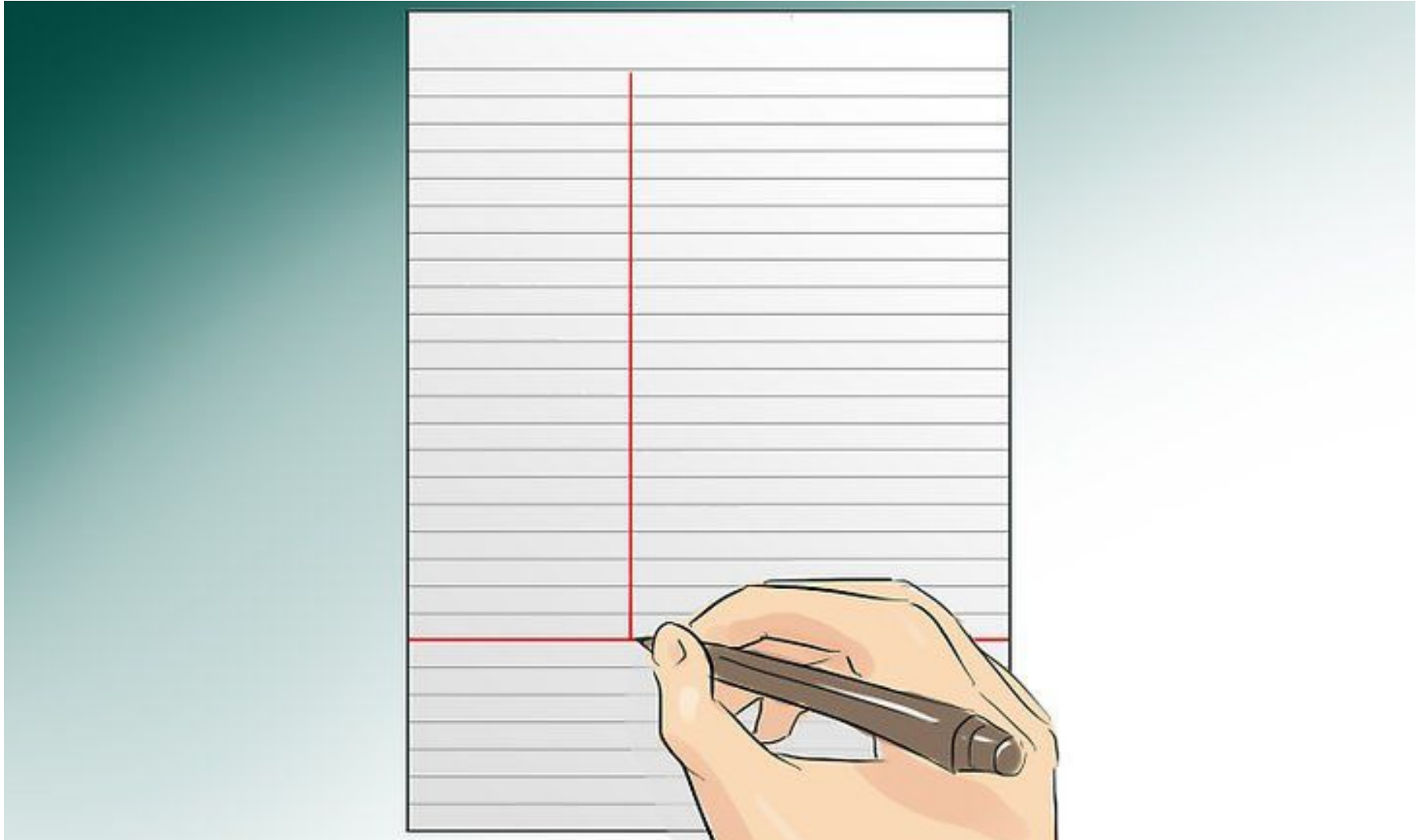
Метод ассоциаций



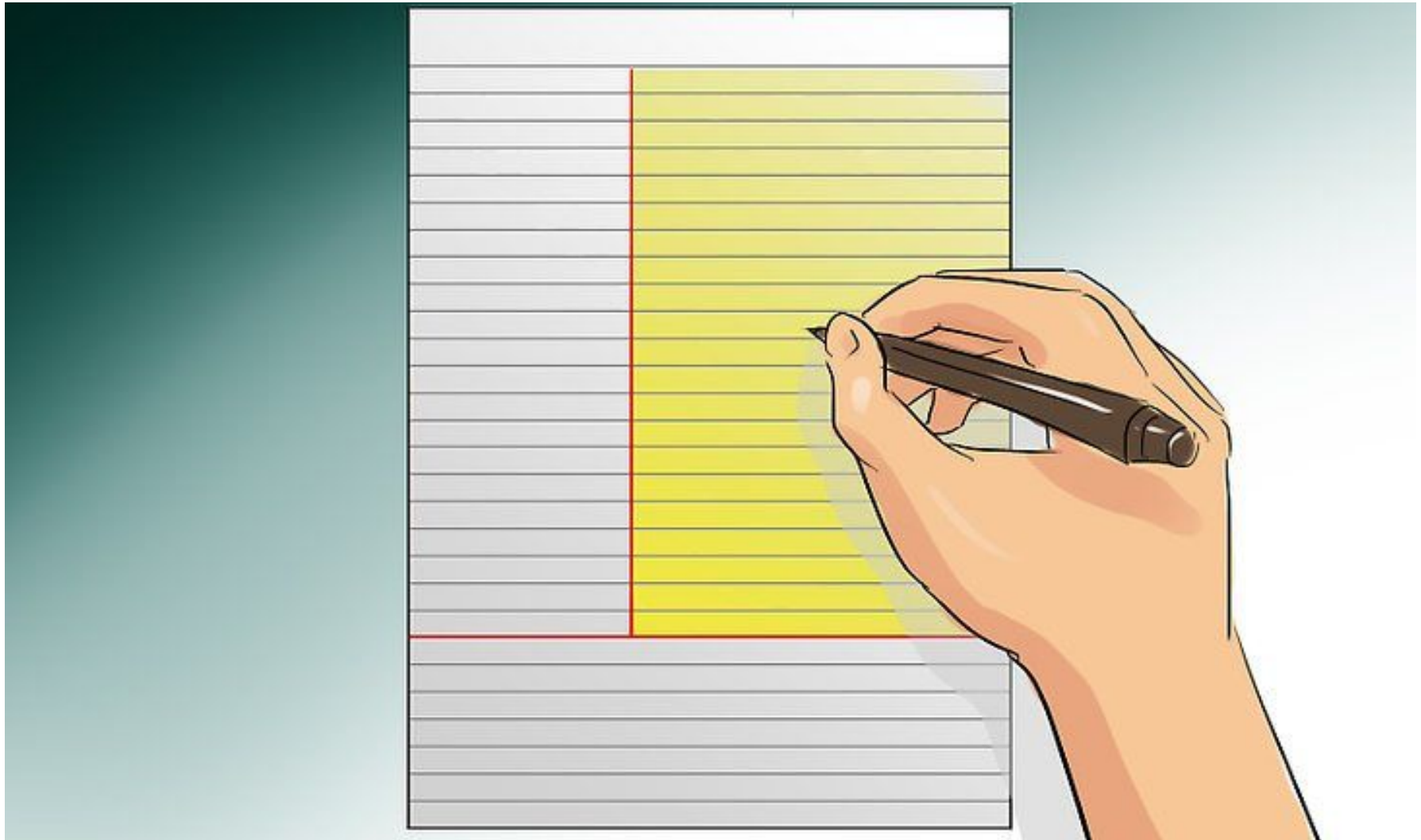
Метод Корнелла



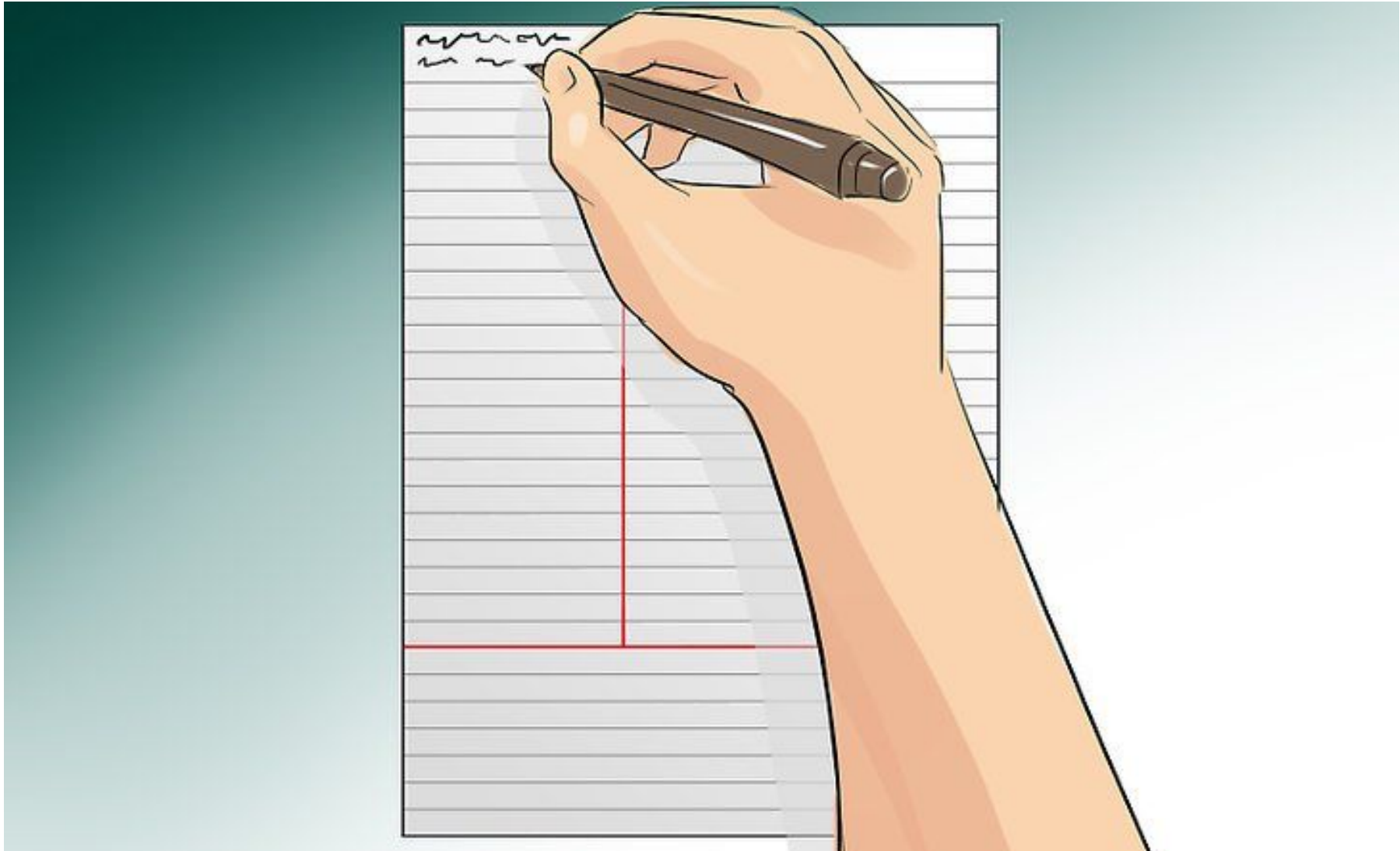
Метод Корнелла



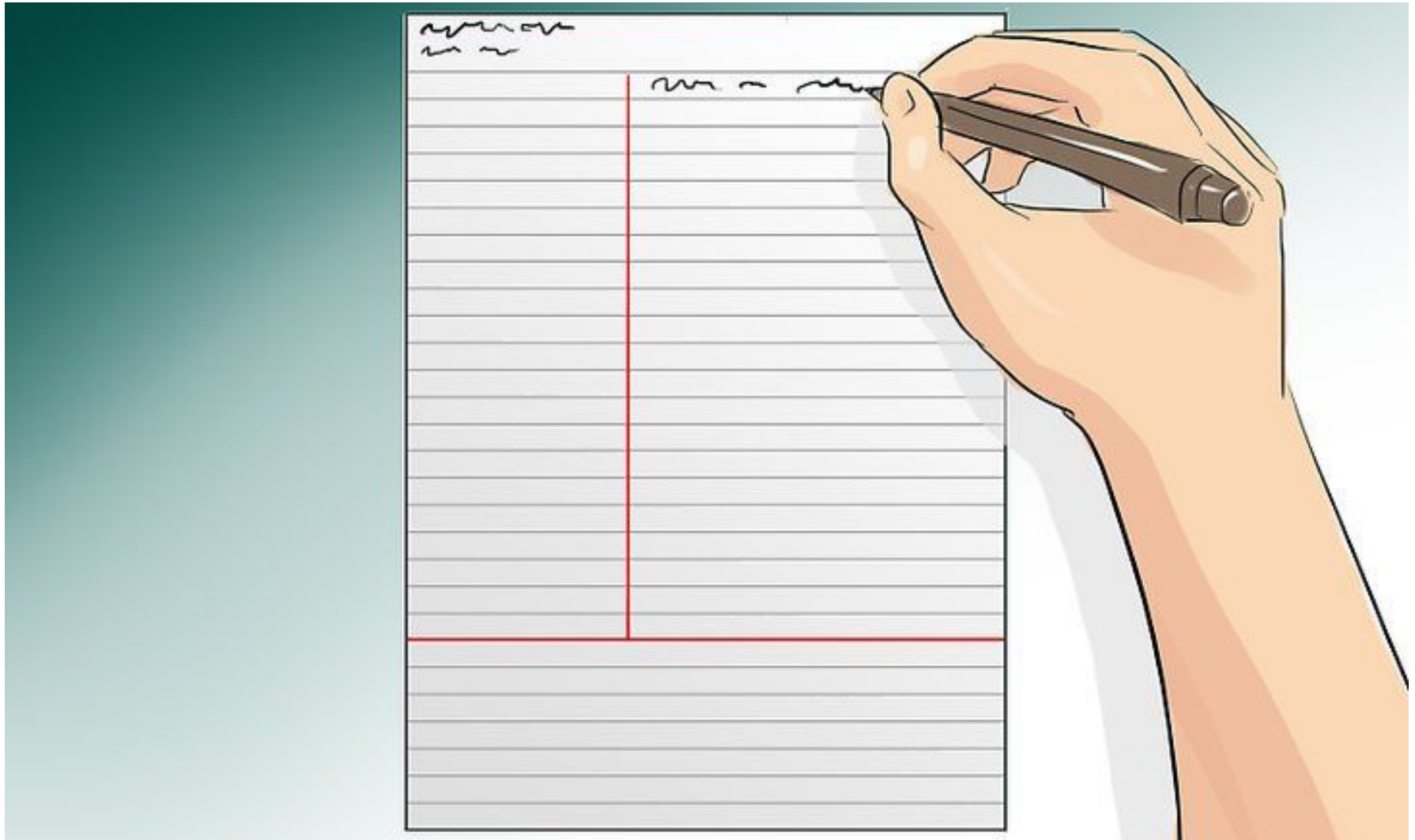
Метод Корнелла



Метод Корнелла



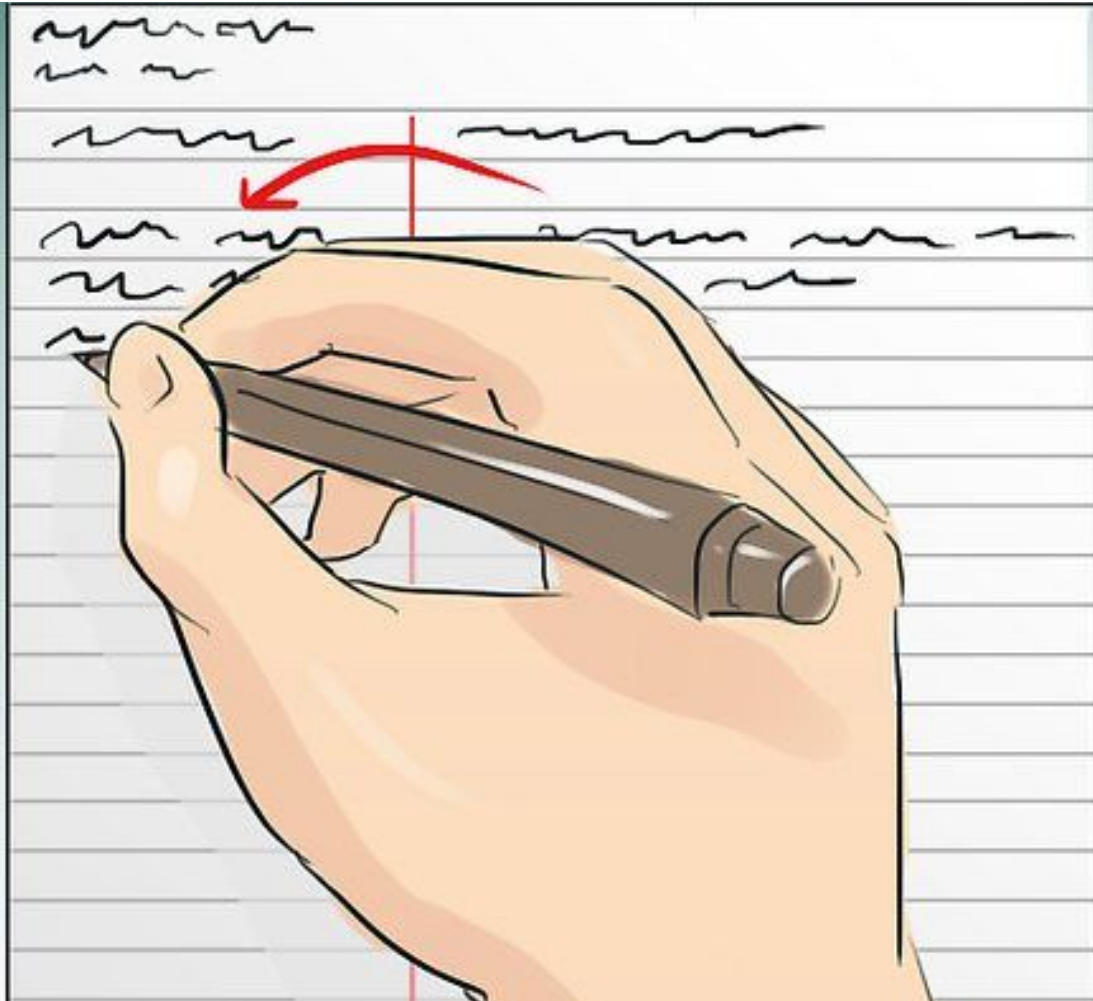
Метод Корнелла



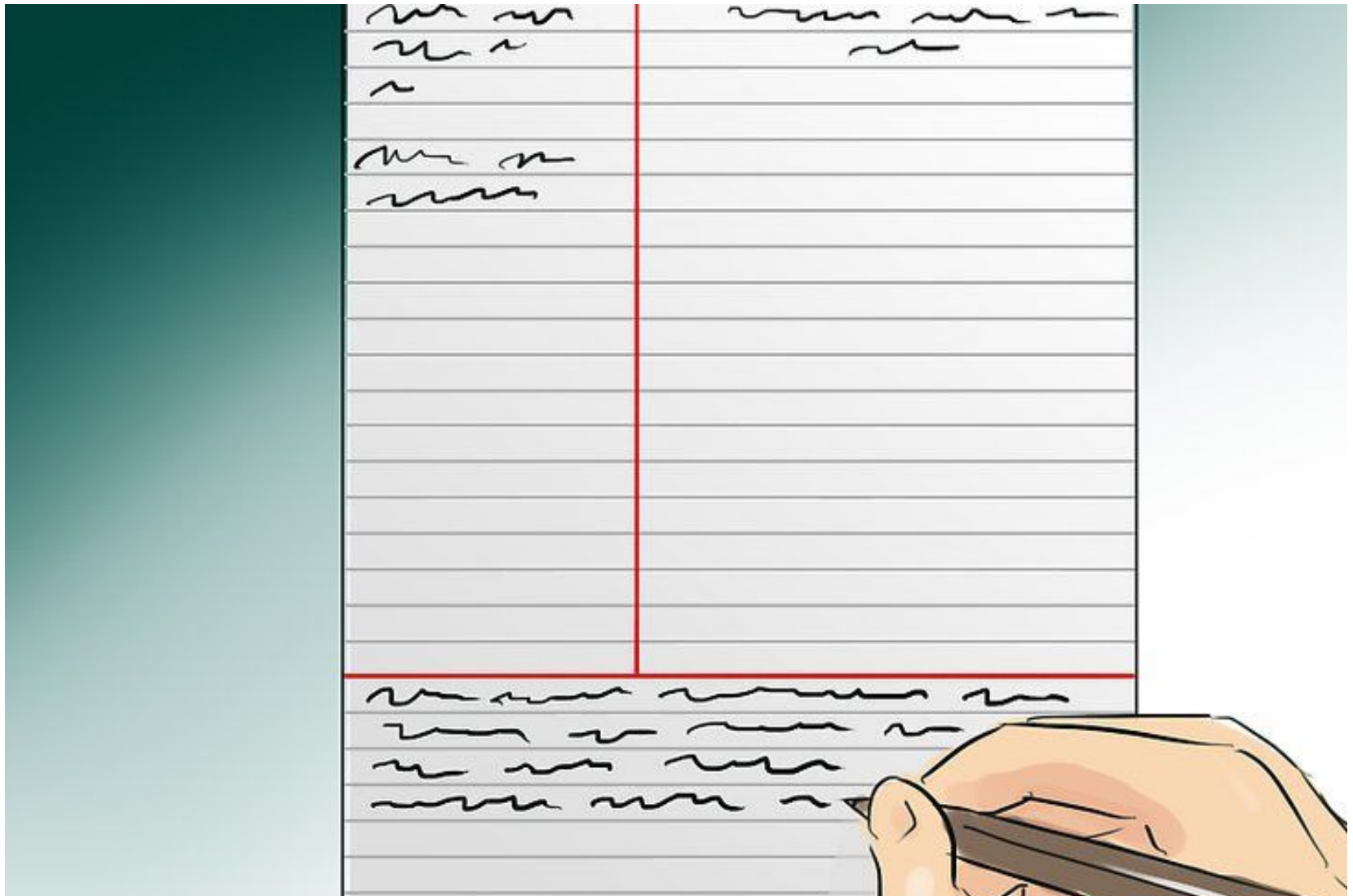
Метод Корнелла



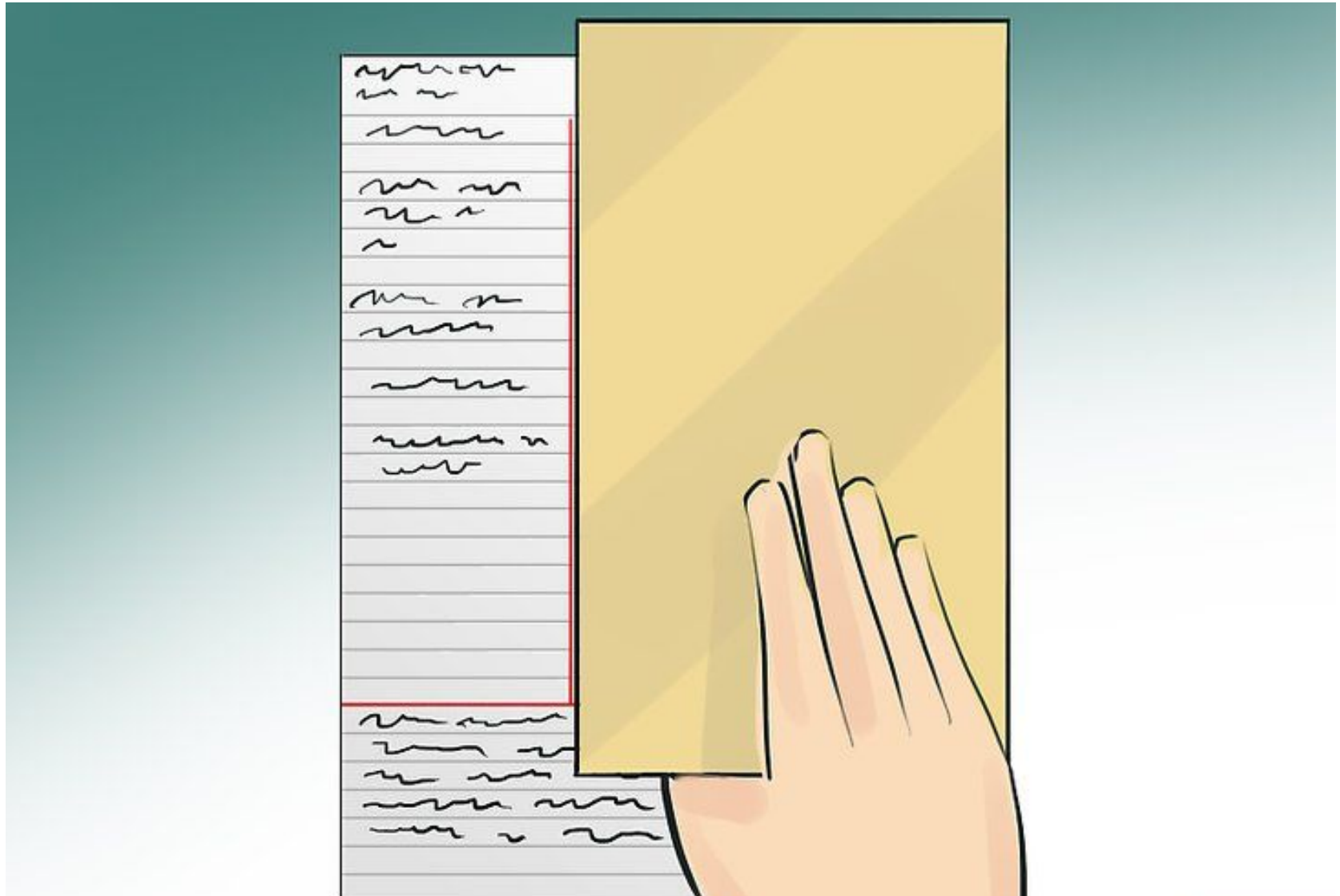
Метод Корнелла



Метод Корнелла



Метод Корнелла



Метод Корнел ла

Обозначения

- *Основные мысли
- *Вопросы связывающие заголовки
- *Диаграммы
- *Заметки помогающие в изучении

КОГДА:
после занятия;
во время повторения пройденного материала

6,35 см

Записи

- *Здесь записывать лекции, используя при этом
- *Краткие сжатые предложения
- *Условные обозначения
- *Аббревиатуры, сокращения
- *Списки
- *Оставляя больше места между заголовками

КОГДА:
во время занятия

15,24 см

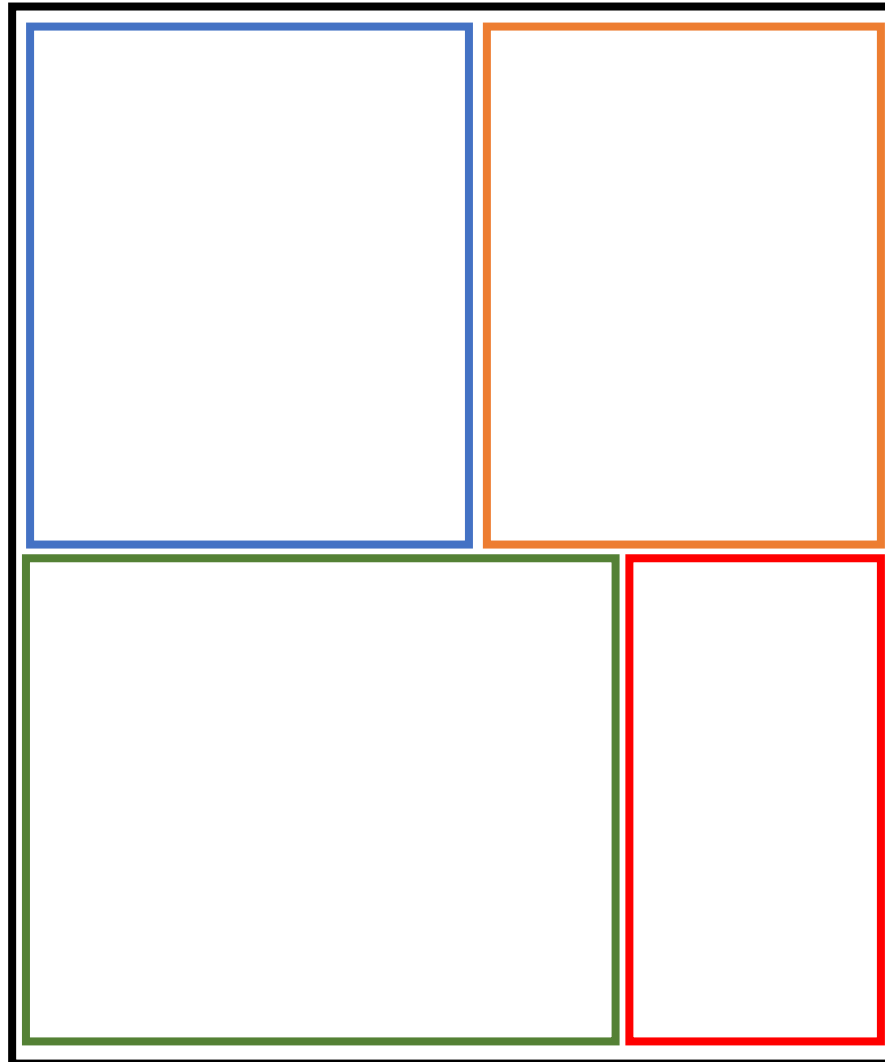
Сводка

КОГДА:
После занятия, при повторении пройденного

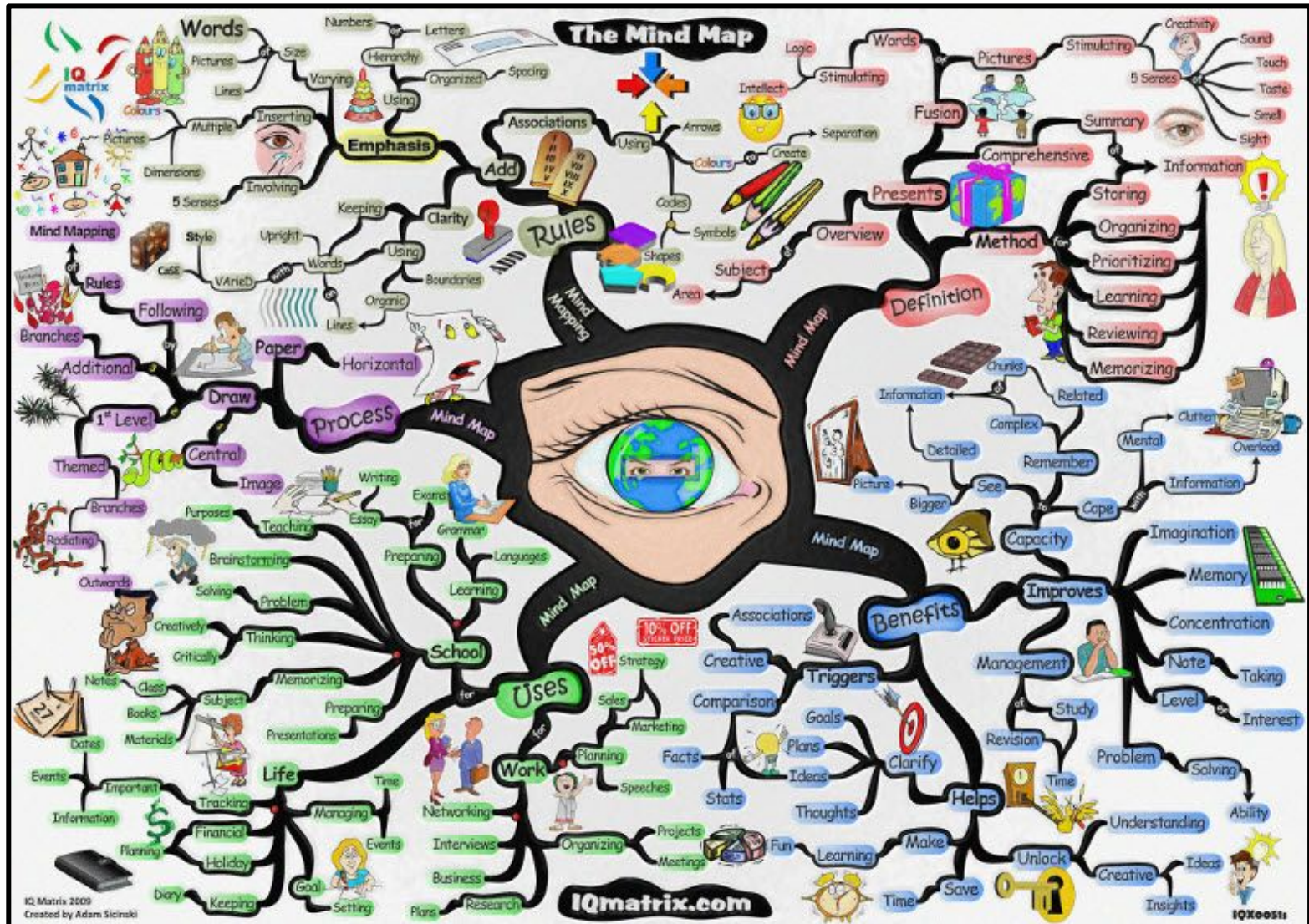
- *Основные темы
- *Для быстрых сносков

5,08 см

Метод Билла Гейста



Метод ментальных карт





Работать подходами

Как работать

Как сфокусироваться в нелегкие времена

Уделите время на аналитику и размышления

В конце дня

Управление почтой

Переключайтесь

Отйти от компьютера

Место без интернета

Использовать блокнот и ручку

50 мин работы
20 мин отдыха

Создавайте привычки ритуалы

Сделайте зарядку

Погуляйте

Почитайте книгу

Сверьтесь с планом

Умойтесь

Учитывайте время когда вас нет в сети

Проверяйте почту в специально отведенное для этого время

Отключите оповещения о новой почте

2-3 раза в день

Первым делом с утра

На чем я сфокусируюсь завтра?

1 Что я сделал

3 Что можно улучшить?

Не проверяйте почту пока не сделали

Какие 3 важных дела нужно сделать сегодня

Примите душ

Съешьте здоровый завтрак

Прогуляйтесь

Перед сном

Помойте посуду



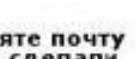
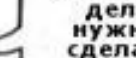
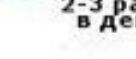
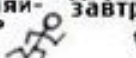
7 00-9 00

Медитируйте

Читайте

Пишите "утренние страницы"

Утреннее спокойствие



Отдельный поток для новых бумаг и документов



Порядок на рабочем столе



Организация рабочего пространства



Однозадачность

Читаете книгу то перед вами должна быть только книга



Выделяйте 10 мин в день на разбор документов



Электронная почта



мобильные



Социальные сети



ТВ



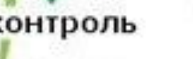
нет



Скажите нет...



да



Скажите да...



Творчеству

Отдыхайте от высоких технологий

Проводите больше времени с друзьями и семьей

Чтению книг

Свобода

Временно воздержаться от пребывания в интернете

Самоконтроль

Возвращаться от

Пишите в простых текстовых редакторах

Не используйте некоторые программы

Facebook

Twitter

e-mail

Уделите время на аналитику и размышления

Что я сделал полезного?

Сделайте зарядку

Погуляйте

Почитайте книгу

Сверьтесь с планом

Умойтесь

Учитывайте время когда вас нет в сети

Проверяйте почту в специально отведенное для этого время

Отключите оповещения о новой почте

2-3 раза в день

Первым делом с утра

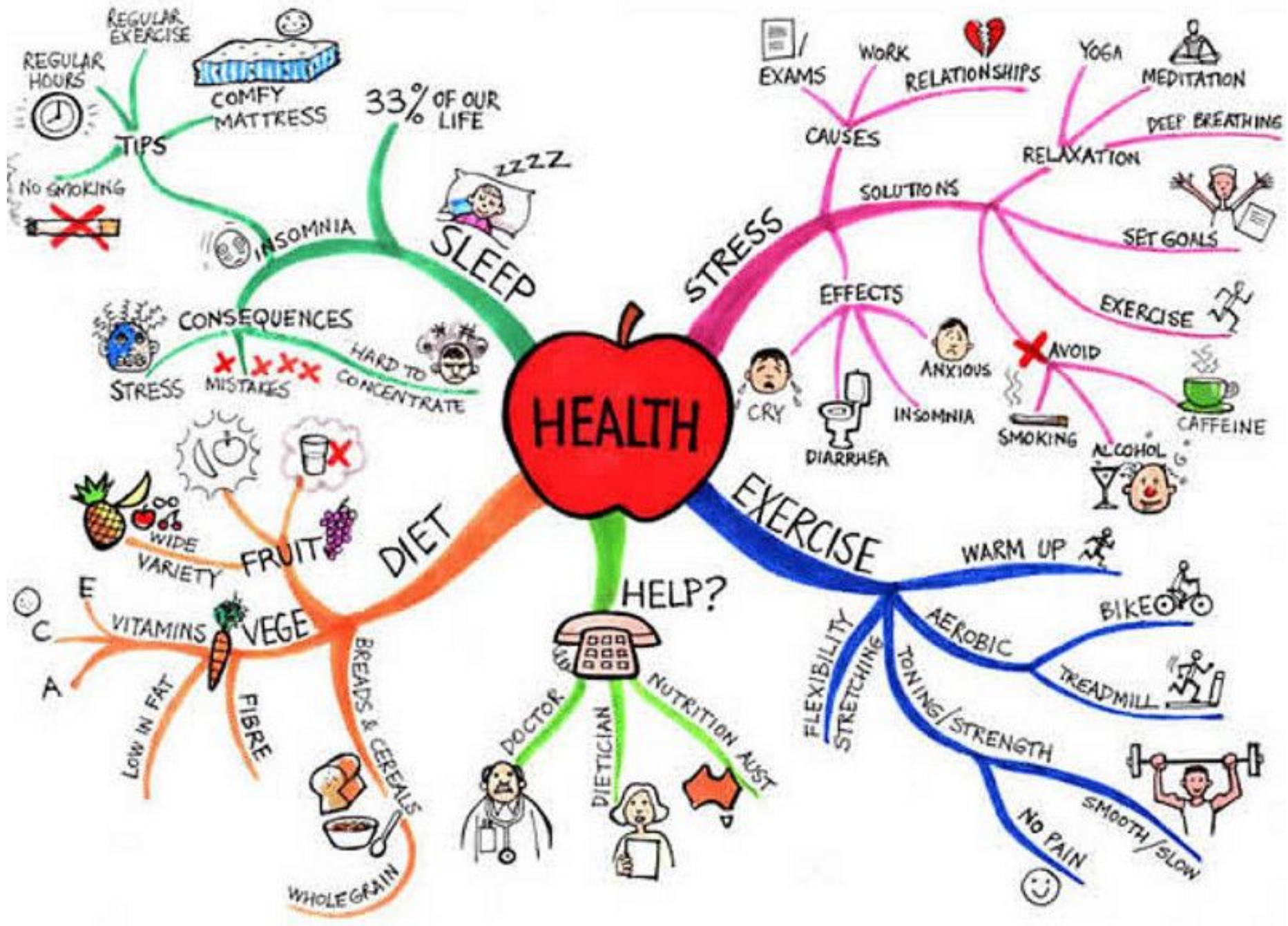
На чем я сфокусируюсь завтра?

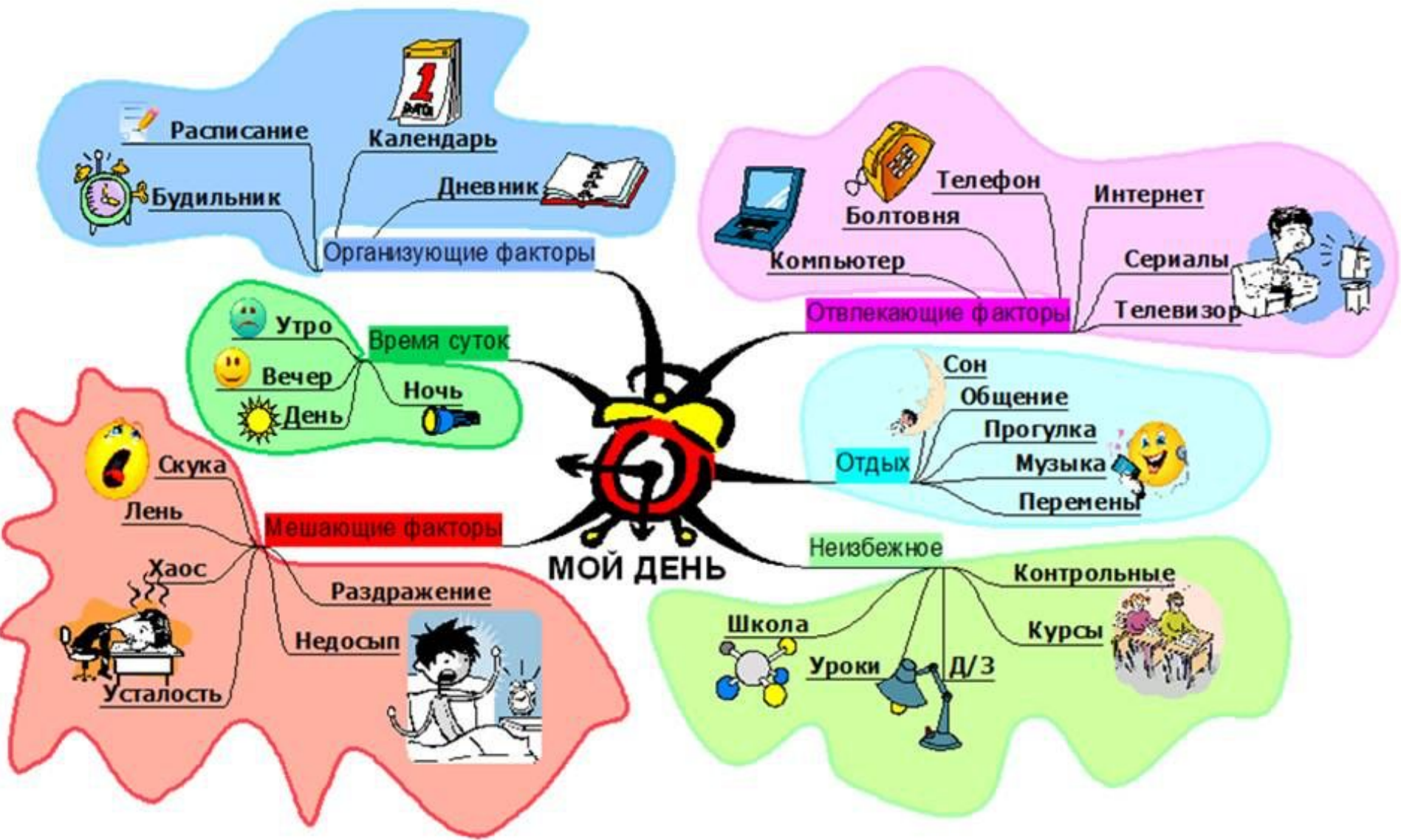
Что я сделал

Что можно улучшить?

Не проверяйте почту пока не сделали

Какие 3 важных дела нужно сделать сегодня





Метод «течения»

VISUAL NOTE-TAKING

Sacha Chua · Meloney Hall

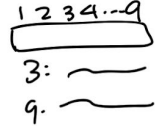
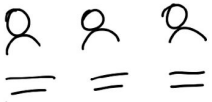
2014-03-12

Discovering sketches



1 sketchnote
↳ linkedIn

sketchnotearmy.com



Future

more people!

Visual thinking ↑↑



Paper

Colour

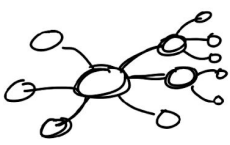
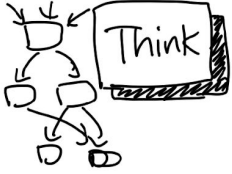


learning
clearly

MS One Note



Flickr
blog



Freeplane



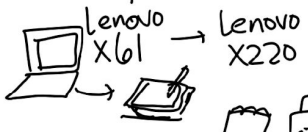
Cintiq 12Wx

autodesk
Sketchbook
Pro

Collaboration



Business Model Canvas



lenovo X61 → lenovo X220

Hey Sacha



Graphic recording

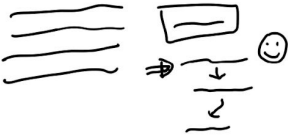


large sheet of paper



iPad
Paper
Brushes

Making notes visual



Size, new sheet of paper



big picture

HOW I STUDY

NotAStudyblr Yet. tumblr.com

1 PREP YOUR CLASSES

READ YOUR ASSIGN READINGS BEFORE THE LECTURE

- Explain complicated ideas in your own words
- Write questions if you have them
- Highlight important ideas
- concept // examples // important ideas

* If you want/need make a study guide of this reading before class

2 IN CLASS

WRITE NOTES (PAY ATTENTION!)



i? ASK QUESTIONS



If you already have your study guide, just add comments on it (if possible)

I MAKE A STUDYGUIDE

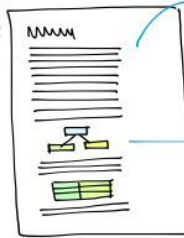
→ CONDENSE YOUR CLASS NOTES + YOUR ASSIGN READINGS

3 AFTER CLASS

STUDY YOUR STUDY GUIDE

BE SURE TO USE 2 STUDY METHODS AT LEAST

WITHIN 24 hrs AFTER YOUR CLASS, SPEND 2 hrs IN THESE STEPS



EXPLAIN THINGS IN YOUR OWN WORDS. IMAGINE YOU ARE EXPLAINING TO SOMEONE.

TRANSFORM THE CONTENT (DOODLE, DIAGRAMS, CHARTS, BULLET POINTS)

TRANSFORMATION IS THE KEY!!

DON'T COPY YOUR TEXT AND NOTES

How to know what's important?

THINK → Do I need to know this?
→ CAN THIS BE ON THE TEST?

4 REVIEW

THE WEEKEND AFTER CLASS SPEND 30 MINUTES REVIEWING YOUR STUDYGUIDE.

5 PREP YOUR TEST

- SCHEDULE ON A CALENDAR YOUR TEST'S DATES
- DIVIDE ALL THE SUBJECTS THAT ARE GOING TO BE TESTED IN CHUNKS
- DECIDE WHEN, HOW, AND WHAT ARE YOU STUDYING EACH WEEK/DAY



Decide which study method are you going to use

week 1: CHAPTER 1
→ flashcards
→ mind maps
week 2: CHAPTER 2
→ teach to my self
→ mind maps

How I TAKE NOTES

©ACADEMICMIND

MAIN POINTS

THIS INCLUDES:
• LECTURE TITLES
• CHAPTER TITLE
→ BIG IDEAS ONLY!!

IMPORTANT HEADINGS

• WRITE DOWN NECESSARY INFO
↳ KEEP IT BRIEF!

LEAVE SPACE!
(YOU CAN ADD THINGS LATER)

IF SOMETHING INTERESTING IS SAID IN CLASS, WRITE IT DOWN!

? HAVE QUESTIONS? ASK THEM!
(LEAVE SPACE TO ANSWER LATER)

IF THEY DRAW IT, SO DO YOU!
THIS PROVIDES VISUAL CUES
GET CREATIVE!

WRITE DOWN ANY THOUGHTS DOWN. THIS HELPS PLACE YOU BACK IN THE ROOM UPON REVIEW.

CREATE A LEGEND
DRAW SYMBOLS IN MARGINS. THIS HELPS YOU REVIEW!

TEXTBOOK TITLE P. 58-60
REFER TO TEXTS, READINGS, MOVIES MENTIONED IN CLASS FOR FURTHER STUDY



IMPORTANT PEOPLE

- STATE HISTORICAL SIGNIFICANCE
- AGAIN, SHORT BUT SWEET!

INSERT RELEVANT QUOTES
- SOURCE IT

VOCAB GOES IN BRACKETS!
(OR ANY IMPORTANT TERMS)

GET CREATIVE.
MAKE IT YOUR OWN!
(MAKE IT PRETTY LATER)

Луна единственный естественный спутник Земли и самый близкий к Солнцу, потому что у Меркурия и Венеры нет спутников. Пятый по величине естественный спутник в Солнечной системе. Обращение Луны вокруг Земли продолжается почти 28 суток, точнее 27,32. Этот период называют сидерический месяц. Гравитация Луны вызывает на Земле морские приливы и отливы. Ученые в грунтах с Луны обнаружили следы воды в виде льда. Луна - единственный астрономический объект на котором был человек: Нил Армстронг в 1969 году.

Бурый медведь - самый известный из своих соплеменников. Он стал персонажем многих сказок и легенд у разных народов. Его нередко можно увидеть в цирковых представлениях. Он обладает большим уровнем интеллекта, хорошо поддается дрессировке. Его вес от 80 до 800 килограмм, длина тела 250 см, высота в холке 120см. Самки мельче самцов. У мишки крупная голова, маленькие круглые ушки, небольшие глазки, на лапах когти. А цвет меха бурый, отсюда и его название. Медведь имеет теплую мохнатую шубу. Морда у него вытянутая. Обитают такие животные по всей лесной зоне материка Евразия. Живут медведи обычно возле речек, в лесах. Питается растительной пищей - любит плоды, орехи, ягоды, корневище, овес и конечно же мёд. Умеет хорошо ловить рыбу, которой

Исходя из результатов эксперимента, можно сделать заключение, что объект имеет мягкую однородную структуру, свободно пропускает свет и может изменять ряд своих параметров и воздействий на него разности потенциалов в диапазоне от 5 до 33.000В. Исследования также показали, что объект необходимо меняет свою молекулярную структуру под воздействием температуры свыше 300К. При механическом воздействии на объект силой до 1000Н видимых изменений в структуре не наблюдается.

Автор презентации

- Команда CaseGames
- Контакты: casegames.ru

- Все картинки и материалы принадлежат авторам