

ВЛАДИМИР ЛАВРОВ

Цифровая грамотность

СЕКРЕТЫ УСПЕШНОГО ПОИСКА
И ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ



Владимир Лавров

**Цифровая грамотность.
Секреты успешного поиска
и обработки информации**

«Издательские решения»

Лавров В. С.

Цифровая грамотность. Секреты успешного поиска и обработки информации / В. С. Лавров — «Издательские решения»,

ISBN 978-5-44-937586-5

В данной книге содержатся базовые сведения о том, что такое информация, какой она бывает, как её грамотно искать, просеивать, проверять и хранить. С пользой для своего интеллекта и кошелька, а не во вред им. Для тех, кто желает научиться отделять зёрна от плевел и всегда быть на высоте в плане понимания того, что происходит вокруг.

ISBN 978-5-44-937586-5

© Лавров В. С.
© Издательские решения

Содержание

Введение	6
Глава 1. Введение в работу с информацией	7
Что такое информация?	7
Виды информации	8
Чем информация отличается от знаний?	9
Практика. Ищем актуальную и достоверную информацию	10
Глава 2. Обращение с информацией	11
Два метода обращения с информацией	11
Конец ознакомительного фрагмента.	12

Цифровая грамотность Секреты успешного поиска и обработки информации

Владимир Сергеевич Лавров

© Владимир Сергеевич Лавров, 2018

ISBN 978-5-4493-7586-5

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Введение

Мы живём в мире, который до краёв наполнен пустой, бесполезной, ложной и устаревшей информацией. Но как отличить ценную информацию от миллионов терабайтов бесполезных данных? Как отличить важную информацию от неважной? Где искать нужную, актуальную и достоверную информацию? По каким критериям оценивать достоверность информации? Как не запутаться в информационных потоках нового информационного века и не потонуть в нечистотах массивов ложных или устаревших данных?

Обучать грамотной работе с информацией должны уже в школе. Но в школе у учителей совсем другие заботы. Точно также, как школа не даёт ни финансовой грамотности, ни эмоциональной стойкости, ни житейской мудрости, – точно так же школа не даёт и навыков работы с информацией. А поэтому, хотите вы этого или нет, – вам придётся осваивать эти навыки самостоятельно, если вы хотите добиться успеха в жизни.

Умение искать информацию, просеивать её, проверять и хранить – базовые навыки, которые сделают вас сильнее и могущественнее, ибо **тот, кто владеет информацией – владеет миром!**

Цифровая грамотность позволит вам легко ориентироваться в мире информации, не забывая при этом свою голову бесполезными данными. Независимо от того, занимаетесь вы профессиональной аналитикой или нет, цифровая грамотность поможет вам научиться отделять зёрна от плевел и всегда быть на высоте в плане понимания того, что происходит вокруг.

Глава 1. Введение в работу с информацией

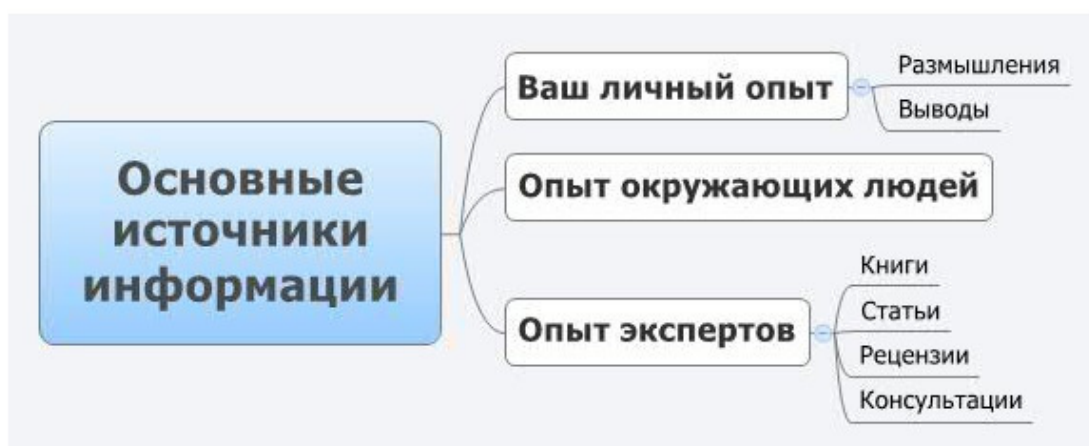
Что такое информация?

Информация – это любые сведения и массивы данных, которые можно зафиксировать, структурировать, проанализировать и сохранить. Само слово «информация» происходит от латинского слова «*information*», что в переводе на русский язык означает «сведения», «разъяснение», «изложение».

Информация может фиксироваться и передаваться устно, письменно, с помощью условных сигналов или посредством технических устройств. В наиболее явном и доступном виде информация представлена в сети Интернет.

Основные источники информации:

- ваш личный опыт
- опыт окружающих вас людей
- опыт экспертов в той или иной области



Основные источники информации.

Виды информации

Всю информацию можно разделить на несколько основных разновидностей:

- **По значению:**

- **актуальная** (ценная на данный момент времени информация) и **неактуальная**
- **понятная** (доступная для понимания информация) и **непонятная**
- **полезная** (годная для улучшения в какой-либо сфере жизни информация) и **бесполезная**
- **полная** (достаточная для принятия того или иного решения информация) и **неполная**
- **достоверная** (отражающая реальное положение дел) и **сомнительная**
- **правдивая** (содержащая надёжные и проверенные сведения) и **ложная**

- **По назначению:**

- **массовая** (содержащая тривиальные сведения информация) и **специфическая** (содержащая нетривиальные сведения)
- **открытая** (информация, доступная для всех) и **закрытая** (доступная для узкого круга лиц)

Наиболее важными качествами информации являются актуальность и достоверность. Поэтому первое, на что нужно обращать внимание при работе с информацией, – это время её обнаружения и источник. Поскольку недостоверная информация может привести к заблуждению в той или иной сфере или принятию неправильного решения, то нужно тщательно изучить источник, прежде чем доверять ему.

Помните о том, что **даже достоверная информация со временем может стать недостоверной**, так как любая информация обладает таким неприятным свойством, как устаревание.

Чем информация отличается от знаний?

Информация – это любой массив данных, а знание – это то, что вы умеете делать. **Информация становится знанием тогда, когда вы можете её применить на практике.** Например, *знать, как построить баню* и *уметь построить баню* – это разные вещи. По-настоящему знать – значит понимать и уметь применить информацию в деле.

Поскольку многие думают, что информация и знания – это одно и то же, то просто узнав о чём-то люди так и говорят: «теперь я это знаю!». На самом деле они только думают, что знают. **Знание – это умение воспользоваться информацией на практике.**

Практика. Ищем актуальную и достоверную информацию

Запишите в виде списка всю информацию, которая вам интересна, полезна и понятна.

Например:

– *мне интересно: всё о финансах, методы изучения иностранных языков, книги о поведенческой экономике и т. д.*

– *мне полезно: реклама, продвижение продукции на рынке, развитие финансового интеллекта и т. д.*

– *мне понятно: я хорошо знаю русский и английский языки (сведения на этих языках мне понятны), я хорошо разбираюсь в рекламе (мне понятен рекламный жаргон) и т. д.*

После этого **рассортируйте всю записанную вами информацию по приоритетам** и оцените достоверность и актуальность источников, которыми вы обычно пользуетесь.

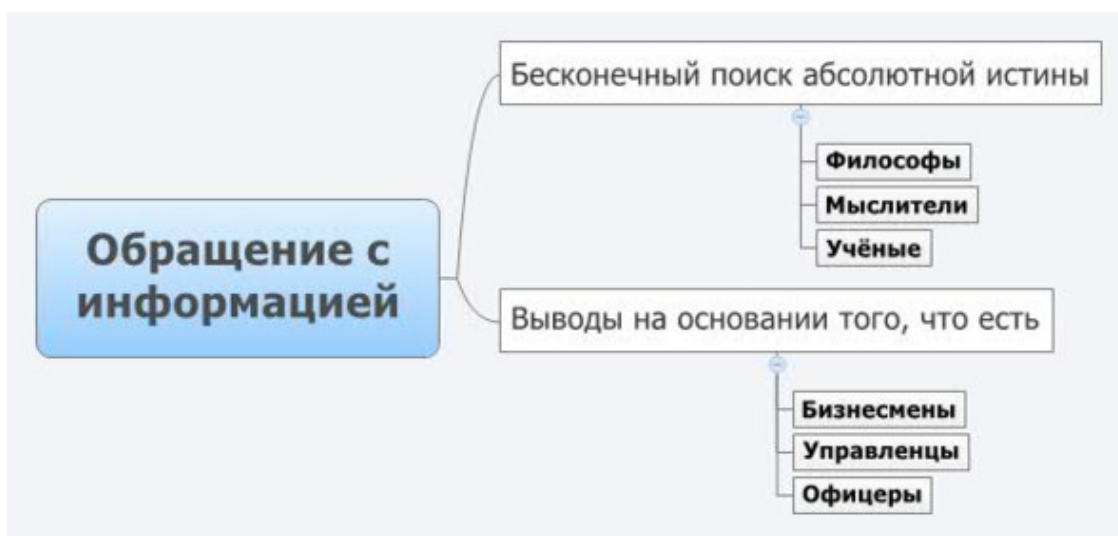
Глава 2. Обращение с информацией

Два метода обращения с информацией

Проанализировать и обработать информацию мало, нужно ещё уметь ею правильно воспользоваться

Существует два метода обращения с информацией:

- бесконечно искать абсолютную истину
- просеивать то, что есть и делать выводы на основании того, что есть



Обращение с информацией.

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.