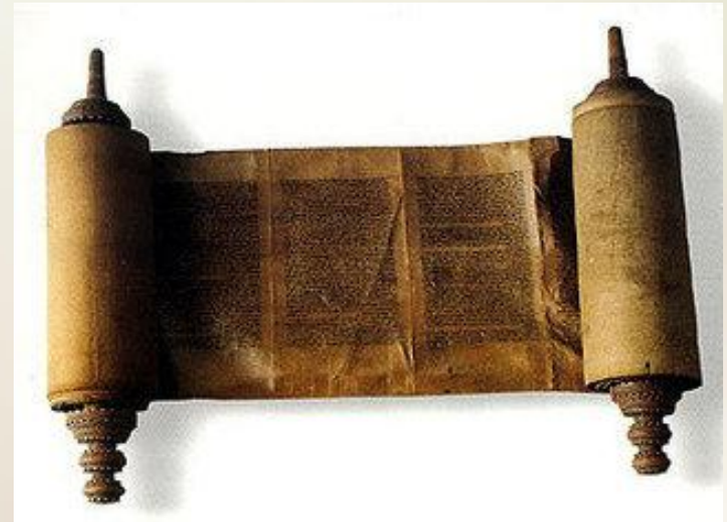
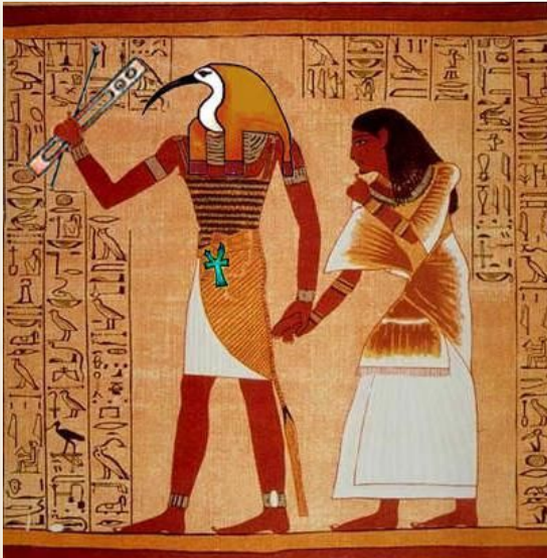


**Бухгалтерский учет:  
исторический аспект,  
эволюция концепций и  
практики**

# Древний Египет

- Цель учета заключалась в проверке достоверности получения и выдачи серебра, хлеба и других натуральных продуктов.
- Факт хозяйственной жизни оформлялся тремя лицами: один отмечал на папирусе число ценностей, намеченных к отпуску, второй проставлял рядом фактический отпуск, а третий сравнивал числа и делал отметки о выявленных отклонениях, проводя продольную черту на проверенных документах.



# Древний Вавилон

Факты хозяйственной жизни отражались по следующим реквизитам:

- 1) количество и вид полученных предметов;
- 2) имя лица, от которого они поступили;
- 3) имя получателя;
- 4) Дата

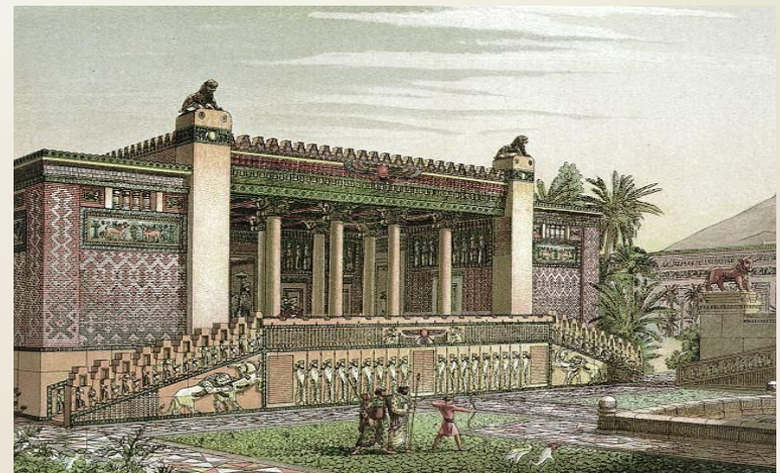


УЧЕТ В ДРЕВНОСТИ ВЕЛИ НА ГЛИНЯНЫХ ДОЩЕЧКАХ

Учет материальных ценностей осуществлялся так: приходные и расходные документы группировались отдельно, информация внутри этих групп учитывалась в разряде наименований отдельных ценностей, по оборотам выводилось сальдо, которое алгебраически складывалось с начальным остатком, и таким образом, выводился конечный результат, сопоставляемый с фактическим наличием ценностей.

# Персия

Бухгалтеры и контролеры в этой империи вели не только учет явный, но и тайный. Основным документом становится не только регистр фактов хозяйственной жизни, сколько журнал анонимных писем, а человек, занимающийся учетом, получает почти официальное название "глаза и уши царя". Из источников следует, что оплата работы осуществлялась частично деньгами, частично натурой



# Древняя Греция



Греческую систему учета исследователи реконструировали по следующим документам: 1) *фрагменты хозяйственных записей*; 2) *законодательные документы*; 3) *речи ораторов*; 4) *труды специалистов по управлению именьями*; 5) *высказывания философов*; 6) *сведения из произведений искусства*

Греция стала родиной первого счетного прибора – абака, здесь впервые появляются деньги в виде монеты. Деньги выступали сначала как самостоятельный объект учета, потом как средство в расчетах, а затем как мера стоимости для измерения инвентаря

# Древний Рим

В системе учетных регистров древнеримской бухгалтерии первой книгой была Памятная или Мемориал, которая предназначалась для ежедневной записи фактов хозяйственной жизни, и два кодекса, первый кодекс – кассовая книга со счетами расчетов, а второй кодекс – книга систематической записи.



<https://legmac.ru/>

В Риме развивался бюджетный учет в масштабе всего государства, и в отдельных провинциях велась книга **Бревариум**, где отражались как сметные ассигнования, так и их исполнение. Этот регистр получил название Книги имперских счетов, которую можно рассматривать как первый баланс государственного бюджета.





Математик средневековой Европы  
*Леонардо Пизанский (Фибоначчи)*

# Основные парадигмы

## Униграфическая (простая)

Это простая инвентарная система, которая без помощи двойной записи информационно воспроизводит факты хозяйственной жизни в тех единицах измерения, в которых они возникают ;

## Камеральная

Регистрация операций в кассе, что предопределяет учет доходов и расходов;

## Диграфическая (двойная запись)

# Лука Пачоли



- Дата рождения: 1445
- Место рождения: *Борго-Сан-Сеполькро, Тоскана, Флорентийская республика*
- Дата смерти: 19 июня 1517
- Место смерти: *Борго-Сан-Сеполькро, Тоскана Флорентийская республика*
- Страна: *Флорентийская республика*
- Научная сфера: *математика, теология*
- Место работы: *Университет Перуджи (14 октября 1477 – 11 декабря 1480), Университет Перуджи (с 1487), Миланский университет: кафедра математики (1496 – 1499)*
- Известен как: *один из основоположников современных принципов бухгалтерии*

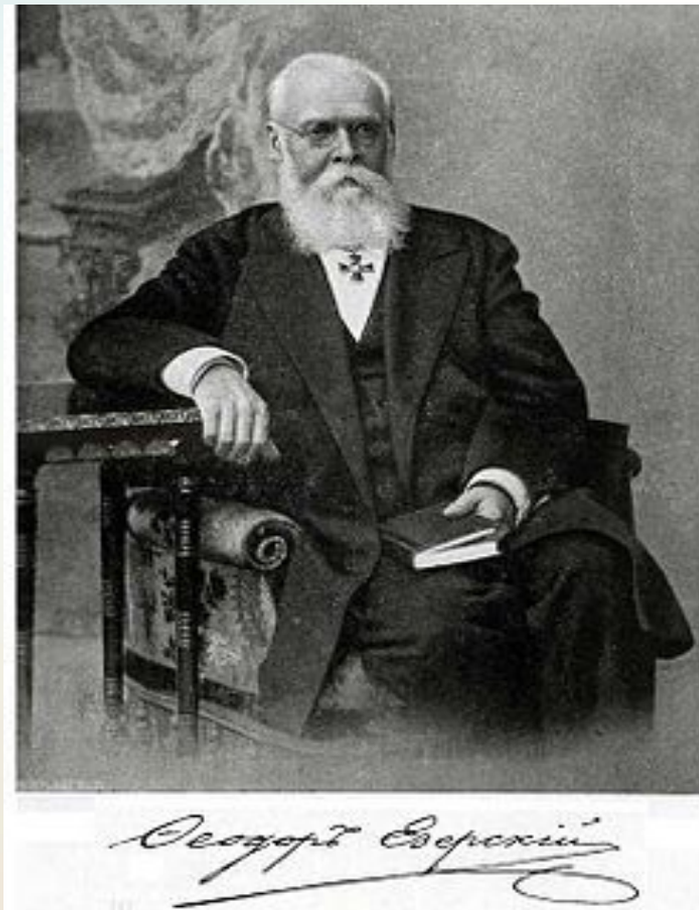
# Школы бухгалтерского учета



# Основоположники русской школы



*Карл Иванович  
Арнольд*



*Езерский  
Федор  
Венидиктович*

# Новые парадигмы бухгалтерского учета



**СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ!!!**