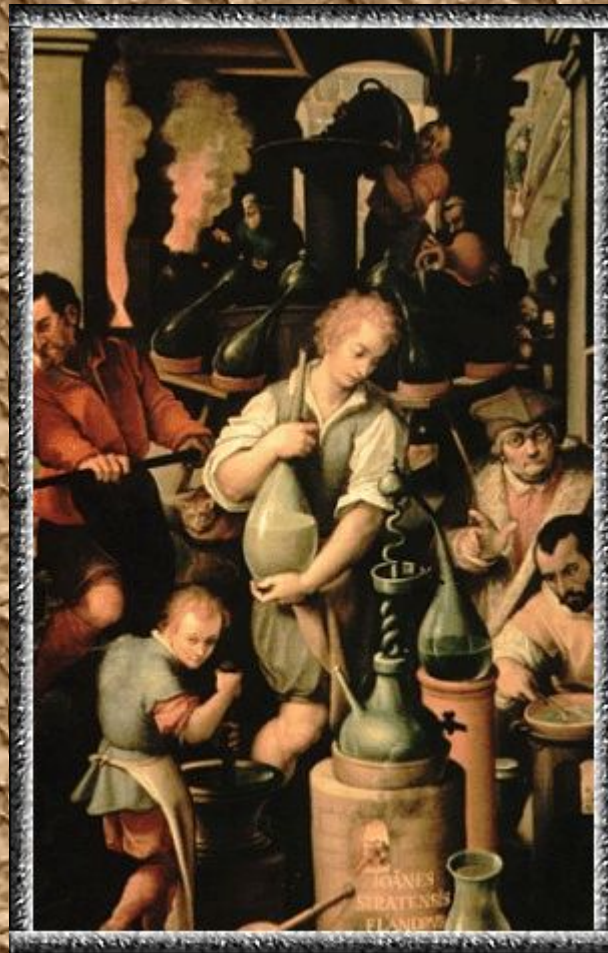


Золотой век алхимии





**Алхимик
судорожно
ищет рецепт
изготовления
золота.**

**Нобль XIV века,
изготовленный
якобы из золота
алхимиков**



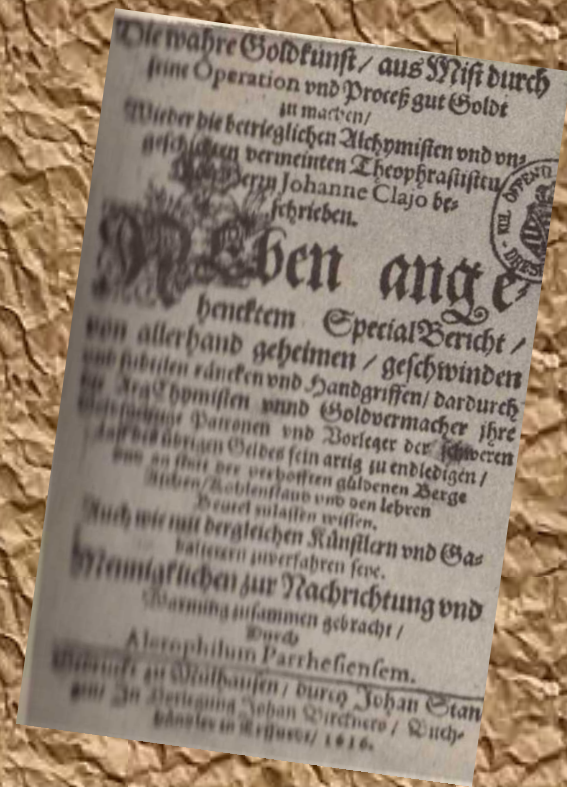
**Император Рудольф II.
После его смерти (1612 года)
остались золотые слитки,
весившие центнеры.
Было ли это золото алхимиков?**



**Раймус Лулус.
Благодаря его искусству
английский королевский
дом рассчитывал получить
горы золота**



Титульный лист
«История искусства
алхимиков»,
1832 г.

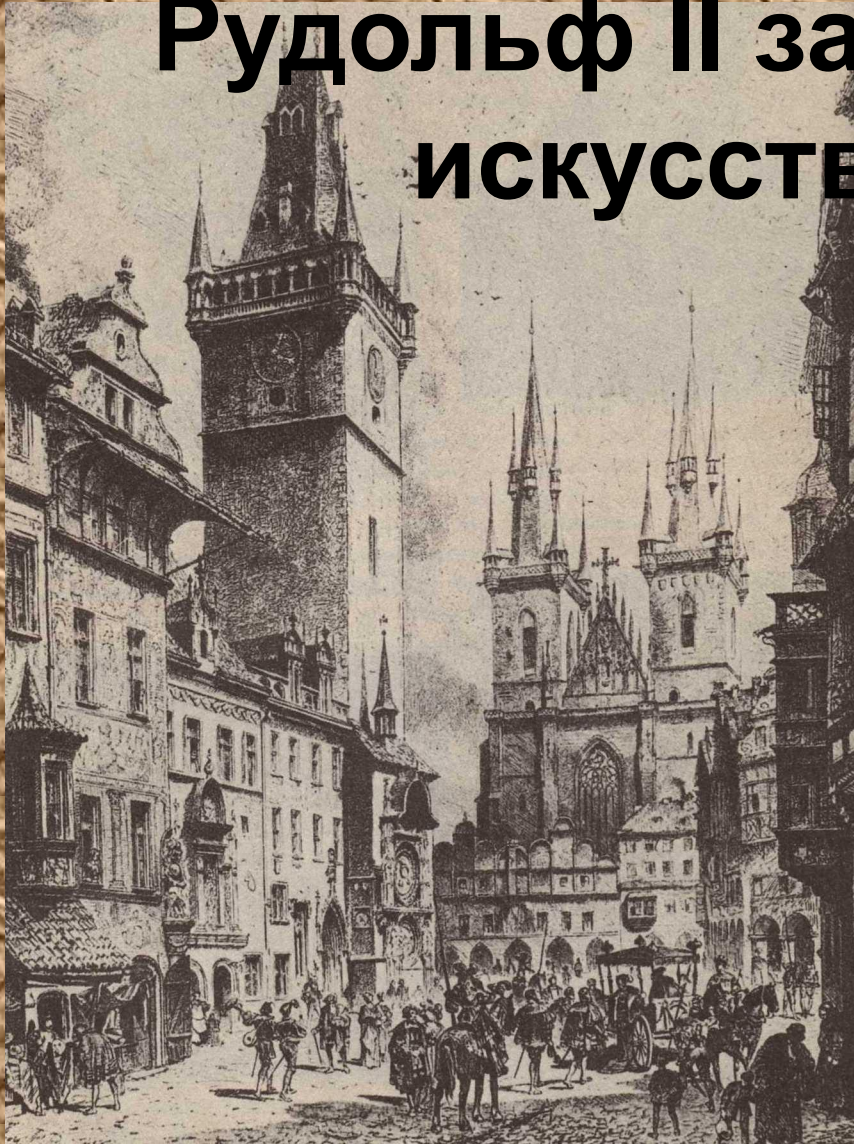


Шуточная надпись 1616 года:
вместо того, чтобы делать
золото из ртути, свинца или
олова, гораздо проще
получить его из...навоза.

Является ли это искусством алхимиков? Золотые монеты, полученные из ртути и свинца.



**В своей резиденции, Праге,
Рудольф II занимается тайным
искусством алхимии.**



**Лейтмотив истории алхимии:
правитель страны настаивает на
испытании; И.Ф. Бёгтер, изобретатель
европейского фарфора, работает в
лаборатории в присутствии Августа
Сильного, 1710 год.**



Император Леопольд I – явный сторонник алхимии. На его глазах монах Венцель Зейлер в 1677 году превратил серебряный медальон на три четверти в золото.

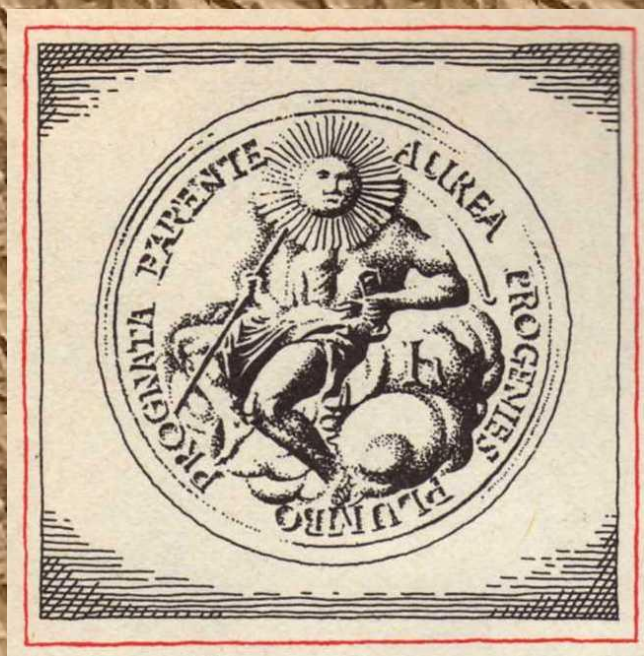


Leopoldus Romanorum Imperator, Imperator Austriae, Germaniae, Hungariae, Bohemiae, etc.
1658. natus in Turin.
1672. coronatus in Pragae.
1685. coronatus in Carolo.
1687. coronatus in Buda.
1688. coronatus in Pest.
1690. coronatus in Vindobona.
1695. coronatus in Buda.
1697. coronatus in Pest.
1698. coronatus in Vindobona.
1699. coronatus in Pest.
1705. coronatus in Vindobona.
1706. coronatus in Pest.
1711. coronatus in Vindobona.
1712. coronatus in Pest.
1713. coronatus in Vindobona.
1714. coronatus in Pest.
1715. coronatus in Vindobona.
1716. coronatus in Pest.
1717. coronatus in Vindobona.
1718. coronatus in Pest.
1719. coronatus in Vindobona.
1720. coronatus in Pest.
1721. coronatus in Vindobona.
1722. coronatus in Pest.
1723. coronatus in Vindobona.
1724. coronatus in Pest.
1725. coronatus in Vindobona.
1726. coronatus in Pest.
1727. coronatus in Vindobona.
1728. coronatus in Pest.
1729. coronatus in Vindobona.
1730. coronatus in Pest.
1731. coronatus in Vindobona.
1732. coronatus in Pest.
1733. coronatus in Vindobona.
1734. coronatus in Pest.
1735. coronatus in Vindobona.
1736. coronatus in Pest.
1737. coronatus in Vindobona.
1738. coronatus in Pest.
1739. coronatus in Vindobona.
1740. coronatus in Pest.
1741. coronatus in Vindobona.
1742. coronatus in Pest.
1743. coronatus in Vindobona.
1744. coronatus in Pest.
1745. coronatus in Vindobona.
1746. coronatus in Pest.
1747. coronatus in Vindobona.
1748. coronatus in Pest.
1749. coronatus in Vindobona.
1750. coronatus in Pest.
1751. coronatus in Vindobona.
1752. coronatus in Pest.
1753. coronatus in Vindobona.
1754. coronatus in Pest.
1755. coronatus in Vindobona.
1756. coronatus in Pest.
1757. coronatus in Vindobona.
1758. coronatus in Pest.
1759. coronatus in Vindobona.
1760. coronatus in Pest.
1761. coronatus in Vindobona.
1762. coronatus in Pest.
1763. coronatus in Vindobona.
1764. coronatus in Pest.
1765. coronatus in Vindobona.
1766. coronatus in Pest.
1767. coronatus in Vindobona.
1768. coronatus in Pest.
1769. coronatus in Vindobona.
1770. coronatus in Pest.
1771. coronatus in Vindobona.
1772. coronatus in Pest.
1773. coronatus in Vindobona.
1774. coronatus in Pest.
1775. coronatus in Vindobona.
1776. coronatus in Pest.
1777. coronatus in Vindobona.
1778. coronatus in Pest.
1779. coronatus in Vindobona.
1780. coronatus in Pest.
1781. coronatus in Vindobona.
1782. coronatus in Pest.
1783. coronatus in Vindobona.
1784. coronatus in Pest.
1785. coronatus in Vindobona.
1786. coronatus in Pest.
1787. coronatus in Vindobona.
1788. coronatus in Pest.
1789. coronatus in Vindobona.
1790. coronatus in Pest.
1791. coronatus in Vindobona.
1792. coronatus in Pest.
1793. coronatus in Vindobona.
1794. coronatus in Pest.
1795. coronatus in Vindobona.
1796. coronatus in Pest.
1797. coronatus in Vindobona.
1798. coronatus in Pest.
1799. coronatus in Vindobona.
1800. coronatus in Pest.

Медальон Венцеля Зейлера. Вес 7 кг.



**Золотая медаль 1716 года.
Надпись гласит, что это
золото возникло
превращением свинца.**



**Аллегорическое
изображение
философского камня в
древних трактатах
алхимиков.**

Processus Universalis.

Nimm im Namen Gottes Christi Jesu
Marien Sohn ☩ und mache daraus einen ☩
durch ☩ ☩ ☩ aus demselben ☩ ma-
che einen ☩ durch ☩ ☩ und ☩ mit
starcken Feuer. Denselbigen ☩ thue wieder auf
das Hinterbliebene ☩ und treibe es so lange bis
sich das ☩ und ☩ in ein hoch rothes ☩
verkehret hat: Dasselbige hoch rothe ☩ nimm,
und thue es in ein figur-Gefäß und verschliesse es mit
Luto, und laß das Lutum ganz trocken wer-
den und wenn es trocken worden ist, so setze es in
einen ☩ und gieb ☩ ☩ und laß es
vierzig Tage stehen, daß es nicht ☩ Wann
vierzig Tage vorbei, so laß es im ☩ stehen
wieder vierzig Tage, so wird es durch das Gähren
ganz schwarz werden und aussehen, und laß es
in dem ☩ stehen bis es weiß wird, wie Kry-
stallen, die da Milch-färbig aussehen, und wann
es so lange gestanden als zuvor, so wirst du sehen
daß es wie ein Glas aussehen wird, und wird ganz
dunckel durchsichtig roth erscheinen, und halts so
lang im ☩ bis sichs nicht mehr verändert, so
hast du der Weissen Tinctur fertig.

Рецепт алхимиков
для изготовления
философского
камня.