

Математически

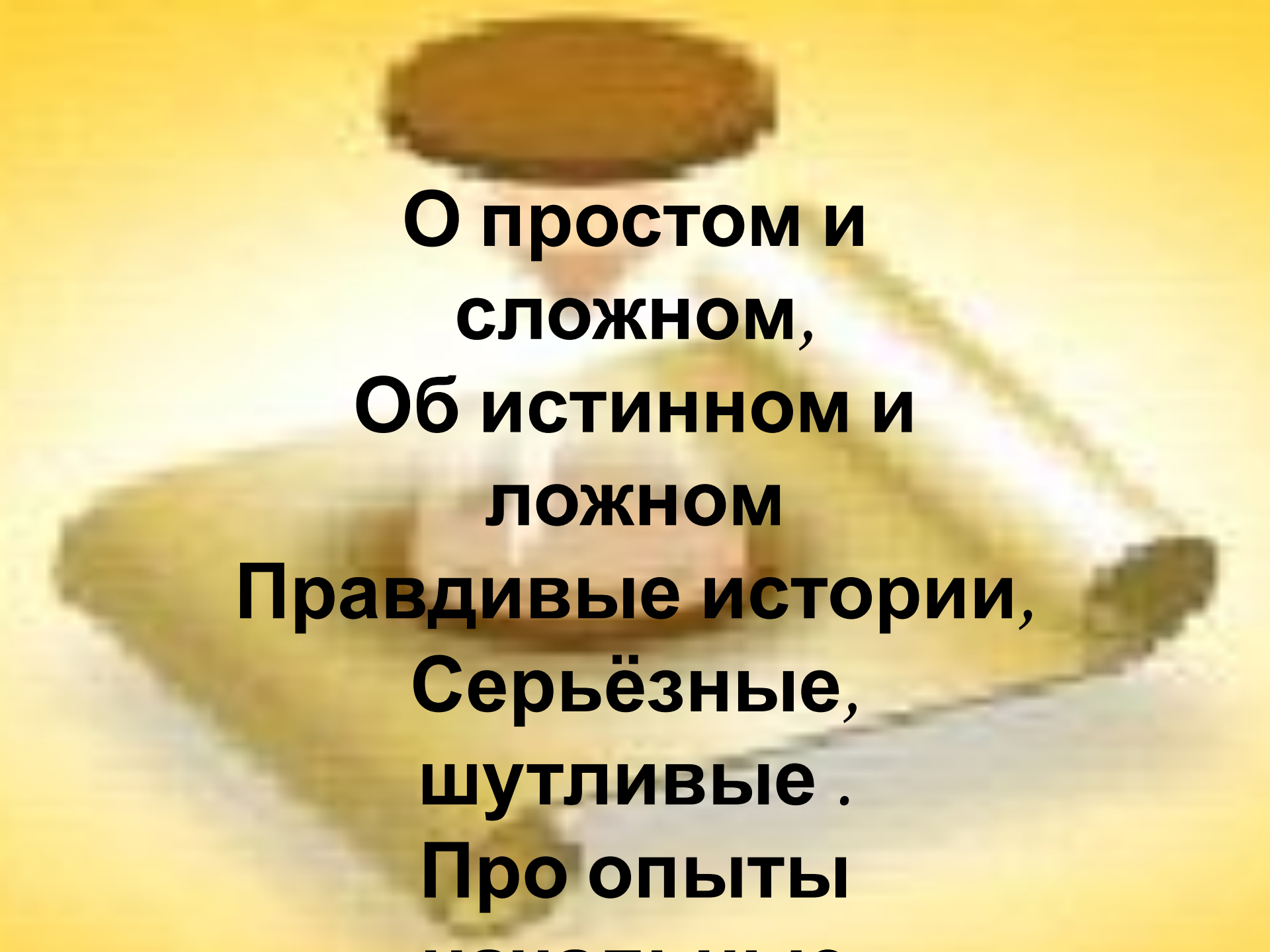
й вечер

"История открытий"

*Провела: Николина Галина
Викторовна,*

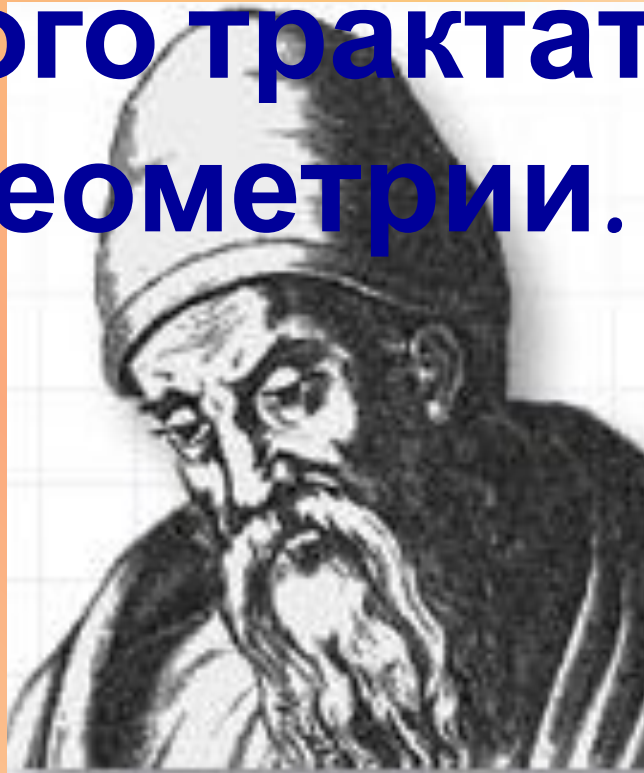
учитель

математики



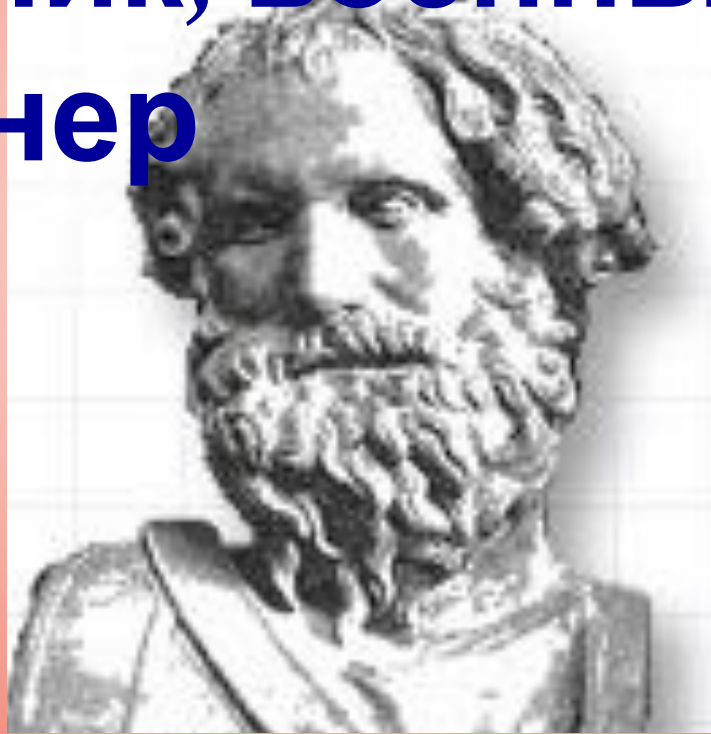
**О простом и
сложном,
Об истинном и
ложном
Правдивые истории,
Серьёзные,
шутливые .
Про опыты**

**Древнегреческий математик,
автор
первого трактата по
геометрии.**



Евклид (III в. до н.э.)

**Древнегреческий
математик,
механик, военный
инженер**



Архимед (около 287 – 212 гг. до н. э.)

Древнегреческий учёный, автор знаменитой теоремы Пифагора



Пифагор (VI в. до н.э.)

Великий французский учёный



Блез Паскаль (1623 – 1662 гг.)

Великий английский ученый



Исаак Ньютон (1643 – 1723 гг.)

**Величайший немецкий
математик,
астроном и физик**



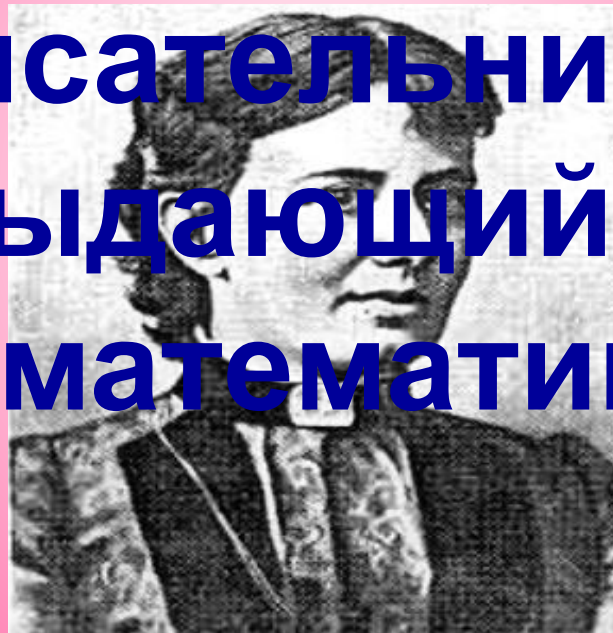
**Карл Фридрих Гаусс
(1777 – 1855 гг.)**

***Русский ученый, один из
создателей
неевклидовой геометрии.***



**Николай Иванович Лобачевский
(1792 – 1856 гг.)**

**Замечательная
женщина,
талантливая
писательница,
выдающийся
математик**



**Софья Васильевна Ковалевская
(1850 -1891 гг.)**



$$x^2 + y^2 + 2dx + 2ey + f = 0$$

$$(x, y) = F(x, y)$$
$$a = \pi r^2$$



Юные математики!
Желаю вам успехов в
учебе и больших
открытий!

