

A still life composition featuring a telescope, an hourglass, and a scroll of paper on a dark surface. The scene is lit from the side, creating strong highlights and deep shadows. The background is dark and textured, possibly a wall or a large piece of fabric. The overall mood is one of historical significance and intellectual pursuit.

Великие о математике

Карл Гаусс

Математика –
царица всех
наук



**Михаил
Васильевич
Ломоносов**
Математику уже
затем учить надо,
что она ум в
порядок
приводит.



Николай Иванович Лобачевски

Математика – это
язык, на котором
говорят все
точные науки.



Роджер Бэкон

Тот, кто не знает математики, не может узнать никакой другой науки и даже не может обнаружить своего невежества.



Гуго Штейнгауз

Если поручить двум людям, один из которых математик, выполнение незнакомой им работы, то результат всегда будет следующим: **математик** сделает ее лучше.



Иммануил Кант

В каждой
естественной
науке заключено
столько истины,
сколько в ней
математики.



Джордж Юнг

Вы хотите стать историком – сумеете ли вы правильно оценить влияние Наполеона на ход мировой истории, если вы не в состоянии даже оценить влияние коэффициента в квадратичной функции на ход её графика?

Сумеете ли вы стать юристом и правильно истолковывать и применять юридические законы, если вы не различаете свойства и признаки, прямые и обратные импликации?

Сумеете ли вы стать врачом, сумеете ли вы среди огромного количества сбивчивых симптомов разглядеть неясные признаки заболевания, если вы среди небольшого количества чётко сформулированных признаков не в состоянии разглядеть признаков равенства треугольников?

Вы хотите стать переводчиком – сумеете ли вы правильно перевести с чужого языка самый сложный текст с мерядою оттенков, если вы с родного языка на язык математики не в состоянии переложить пустяковой

загадки человека?

Пуассон Симеон Дени

Жизнь украшена
двумя вещами:
занятием
математикой и
её
преподаванием

