Блез Паскаль
и его физические опыты.

**Блез Паскаль**

В 12 лет он самостоятельно, пользуясь собственным словарем и схемами, которые рисовал в комнате для игр, пришел к некоторым геометрическим выводам и пытался построить доказательство 32-й теоремы первой книги Евклида:

 ***сумма углов треугольника равна сумме двух прямых углов***.

 После этого отец разрешил ему читать Евклида и брал на заседания научного кружка, собиравшегося у Мерсенна.

Паскаль умер в Париже 19 августа 1662. Главная работа Паскаля осталась незавершенной. Заметки к Апологии и многочисленные фрагменты других работ были благоговейно собраны семьей и изданы в 1670 в измененной и сокращенной форме под названием «Мысли о религии и других предметах» .

Источники:

[www.krugosvet.ru](http://www.krugosvet.ru/)

[www.peoples.ru](http://www.peoples.ru/)

[www.yandex.ru](http://www.yandex.ru/)

<http://azimut-plus.ru/oborudovanie/uro>

Спасибо за внимание!