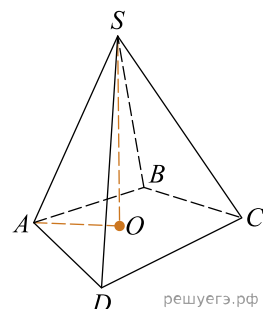


Вариант № 102

На рисунке изображена четырехугольная пирамида $SABCD$ с высотой SO . Углом наклона бокового ребра SA к плоскости основания является:

- a) $\angle SOA$
- б) $\angle SAB$
- в) $\angle OAS$
- г) $\angle SAD$



решуегэ.рф