



# *Применение теоремы косинусов и синусов в жизни*

Презентация  
Павловой Лилии

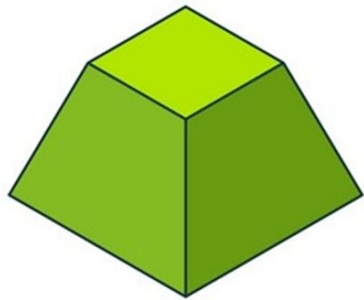
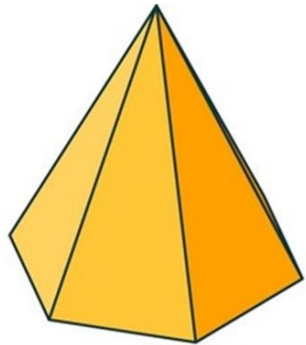
# Геометрия в жизни

- Начнем, пожалуй, с того зачем нужна геометрия. Многие думают, что она вовсе не пригодится в жизни, но они ошибаются.
- Без знания геометрии нельзя построить дом или отремонтировать квартиру.
- Что бы постелить крышу или пол, рассчитать доски или блоки – нужны формулы.

- ◇ Конечно же можно положиться на профессионалов, но все же, без знания геометрии нельзя проверить качество выполненной работы.
- ◇ Невозможно будет и разобраться в чертежах. Вообще, чертежи встречаются везде. Чертежи деталей, домов, машин... В общем, чертежи понадобятся и автолюбителю, и рабочему на заводе, и слесарю, и обычному человеку.

Так что, не стоит отрицать ненужность геометрии в жизни

# Зачем нужны синусы и косинусы



Синусы и косинусы  
нужны в основном  
инженерам и

- Однако, не стоит забывать, что и нам, пригодится эта информация в жизни.
- Даже при создании грядок на даче требует знания теорем синусов и косинусов



# Польза для ума

- И конечно же нельзя отрицать, что любая наука заставляет извилины шевелиться. Логично, что изучение разных формул и теорем – зарядка для ума.
- А знание геометрии значительно облегчит вам повседневную жизнь.

# Лайфхак дня

- Девчонки, если вы будите учить геометрию в школе, вам будет проще нарисовать идеальные брови. Берите на заметку.

