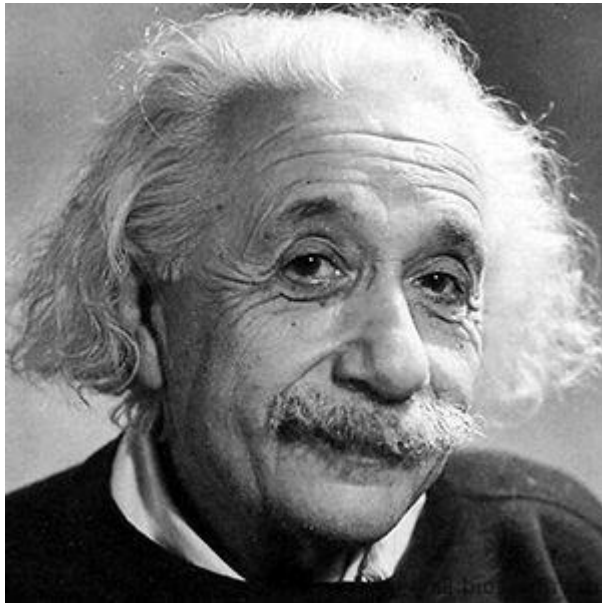


«Логика приведет вас из пункта А  
в пункт Б, а воображение - куда  
угодно».

*Альберт Эйнштейн.*

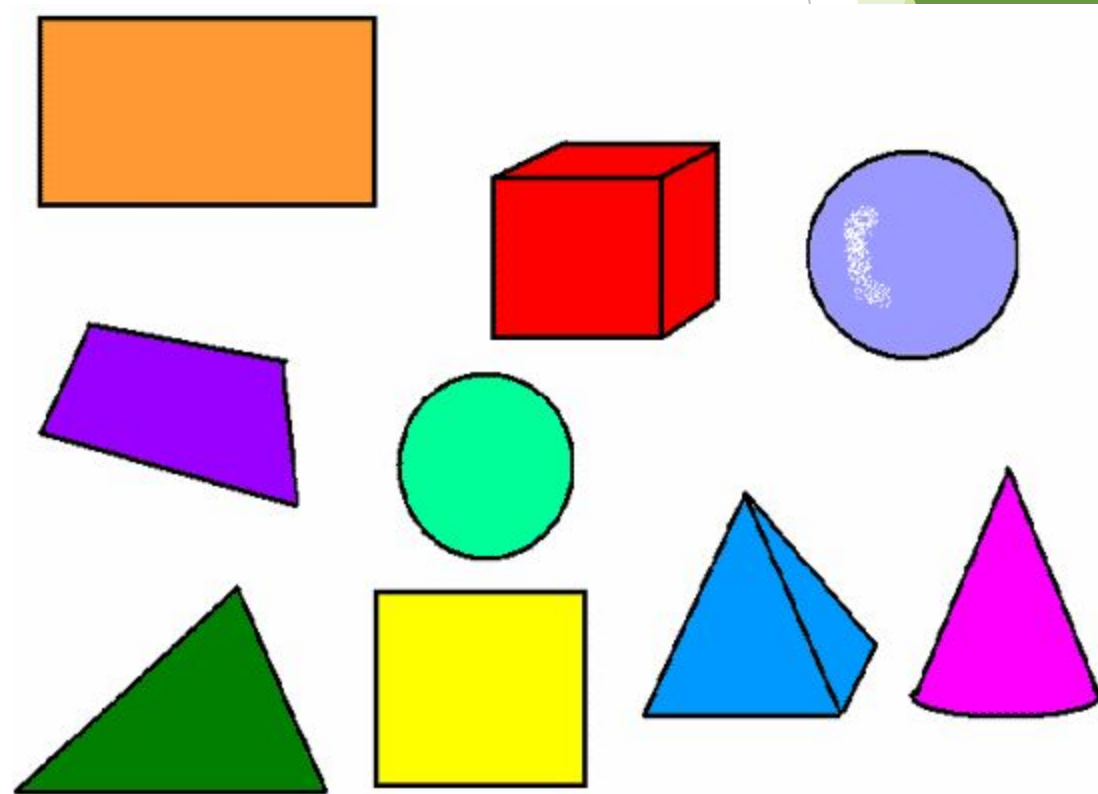


# Урок-путешествие в мир геометрии.



## Цель урока:

- ▶ Повторить понятия о геометрических фигурах и их свойства;
- ▶ Обобщить полученные знания о геометрических фигурах;
- ▶ Изучить новые геометрические объекты;

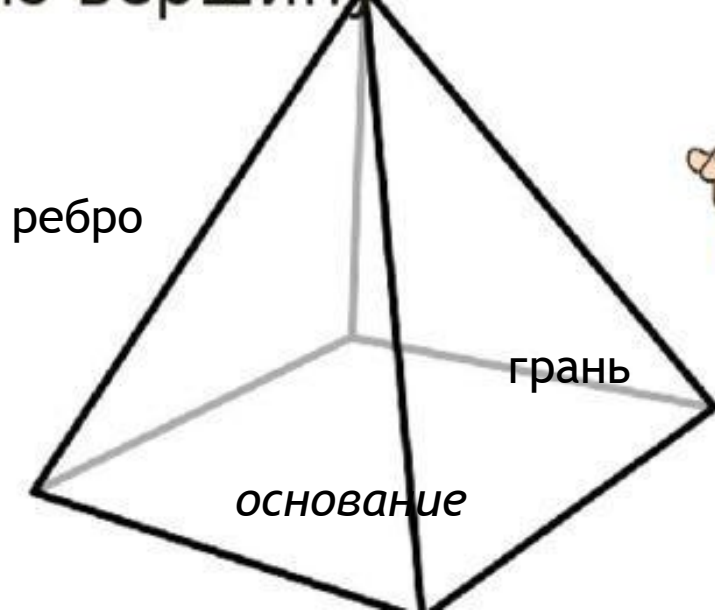


ЕГИПЕТ

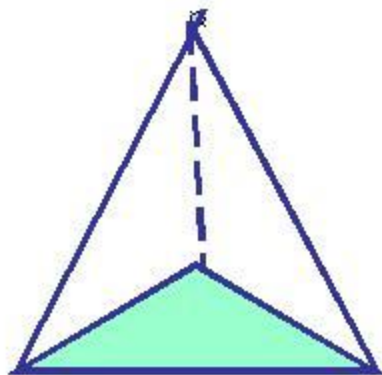


# Пирамида

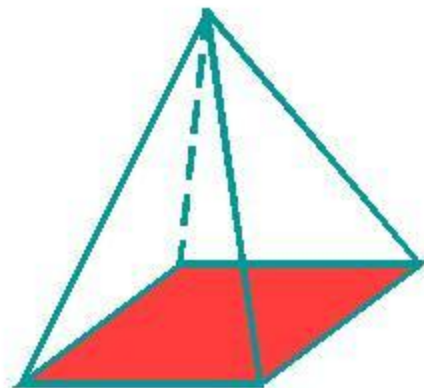
многогранник, основание которого многоугольник, а остальные грани — треугольники, имеющие общую вершину



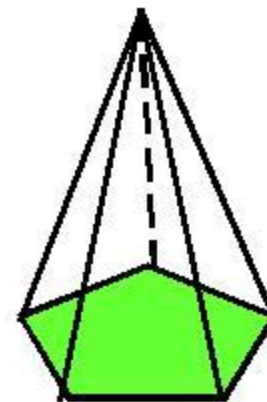
# Виды пирамид



треугольная



четырёхугольная



пятиугольная



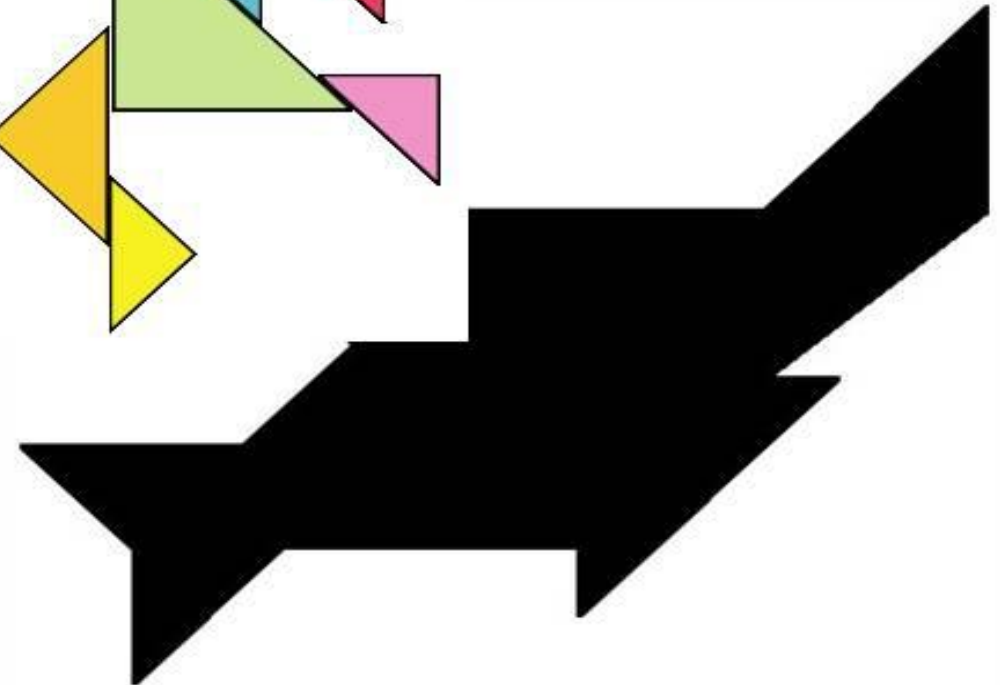
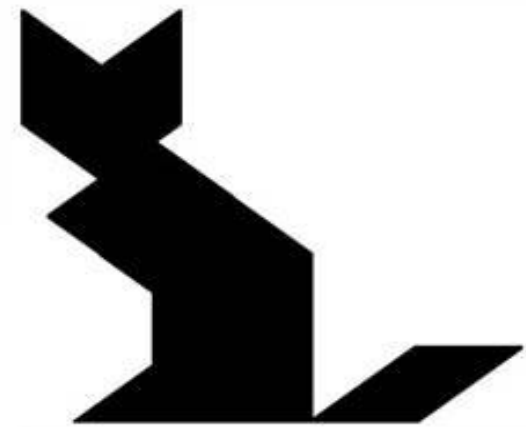
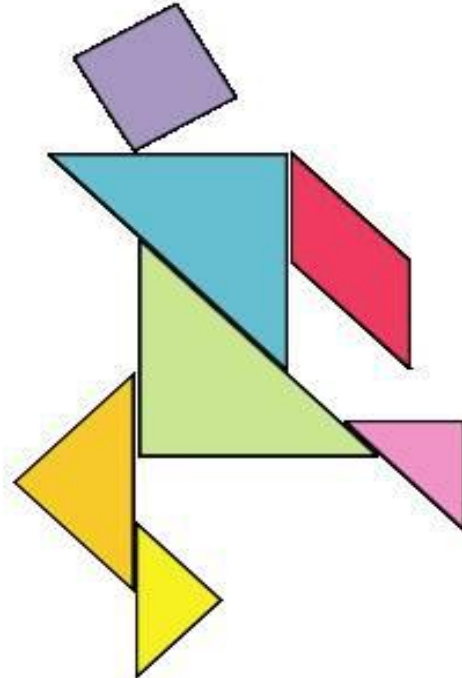
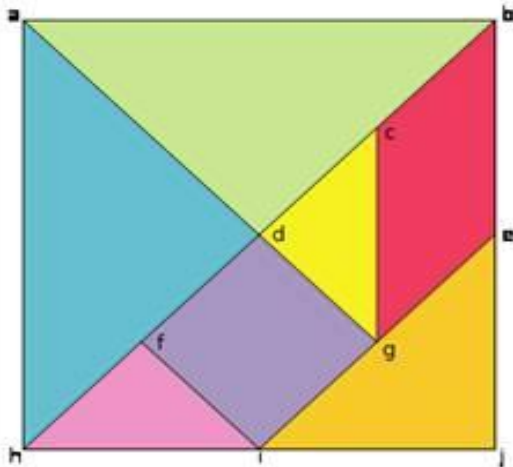
КИТАЙ





# Танграм

- Древнейшей китайской головоломкой считают танграм. В ней из семи элементов неправильной формы нужно составлять фигуры на плоскости.



ГРЕЦИЯ



# ХРАМ АФИНЫ



# Рефлексия.

Заполни таблицу - поставь галочку в соответствующую клетку:

Действия, умения	Могу сам	Смогу, если помогут	Пока не могу
Выполнять модель пирамиды из развертки			
Отличать виды пирамид и находить их элементы.			
Находить площадь прямоугольника.			
Находить площадь прямоугольного треугольника.			

**СПАСИБО ЗА УРОК!**

**До свидания!**

