

УМК «Школа России»

Предмет: Технология.

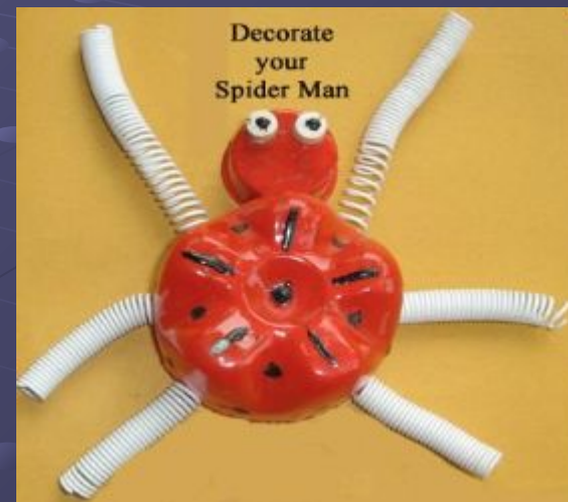
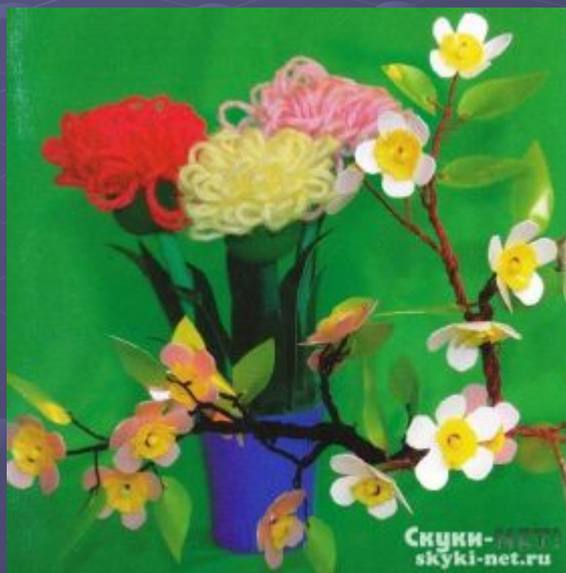
Тип урока: ОНЗ.

Работа с разными материалами.

Цель.

1. Мотивация к учебной деятельности.

- Умелые руки не знают скуки.



Актуализация знаний и фиксация затруднений.





- Для этой работы возьми бумажные конфетные фантики или чайные пакетики. Понадобятся 6 одинаковых фантиков для одной стороны и 6 для другой.

Выявление места и причины затруднений.



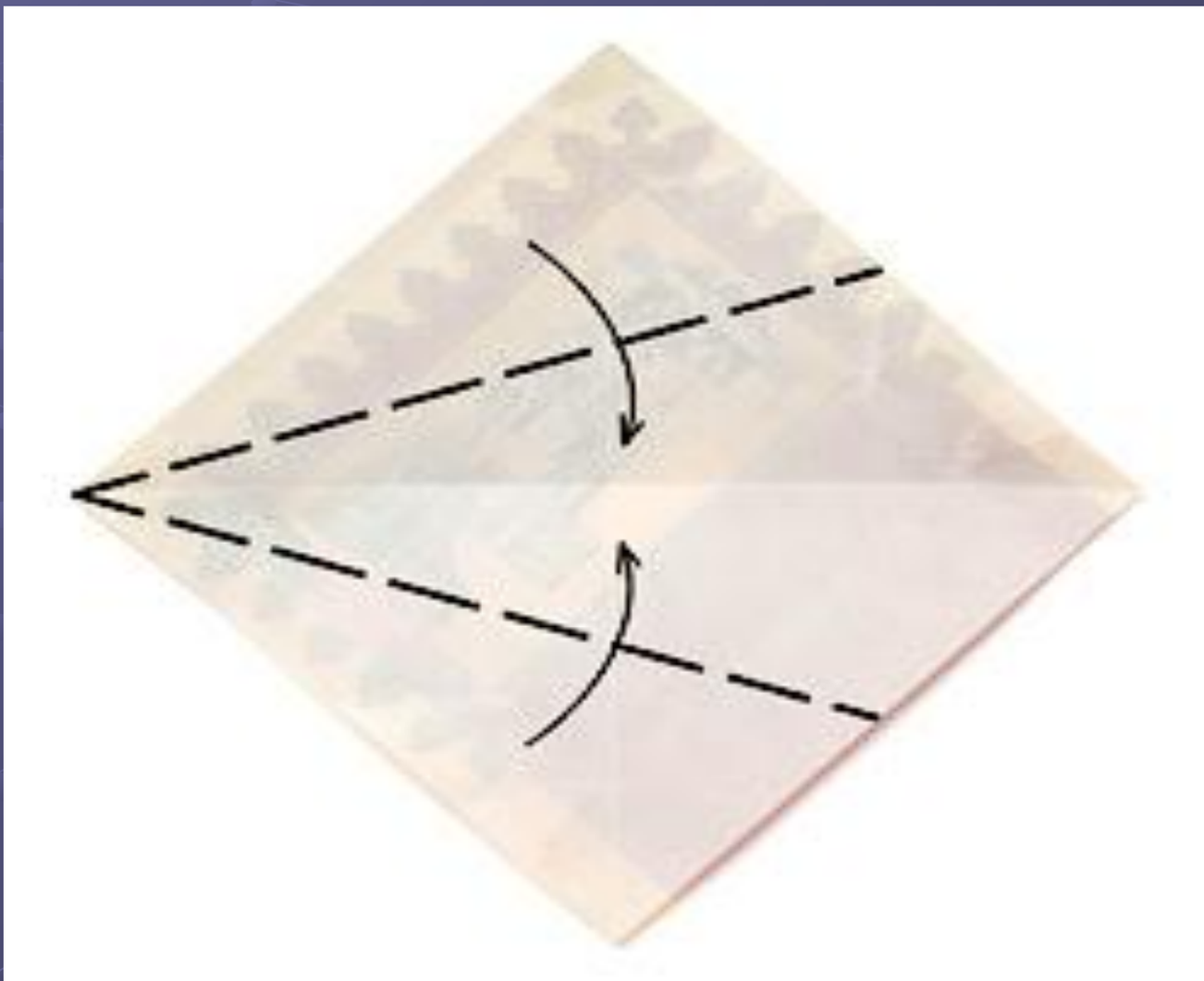
- Вырежи из фантика (или пакетика) квадратик с наиболее красивым узором. Оптимальный размер квадратика 5 — 7 см, но для большой звезды можно взять и весь фантик, отрезав лишнюю полосу. Теперь этот квадратик может послужить шаблоном. Прикладывай его к другим фантикам и вырезай квадратiki с одинаковым узором.



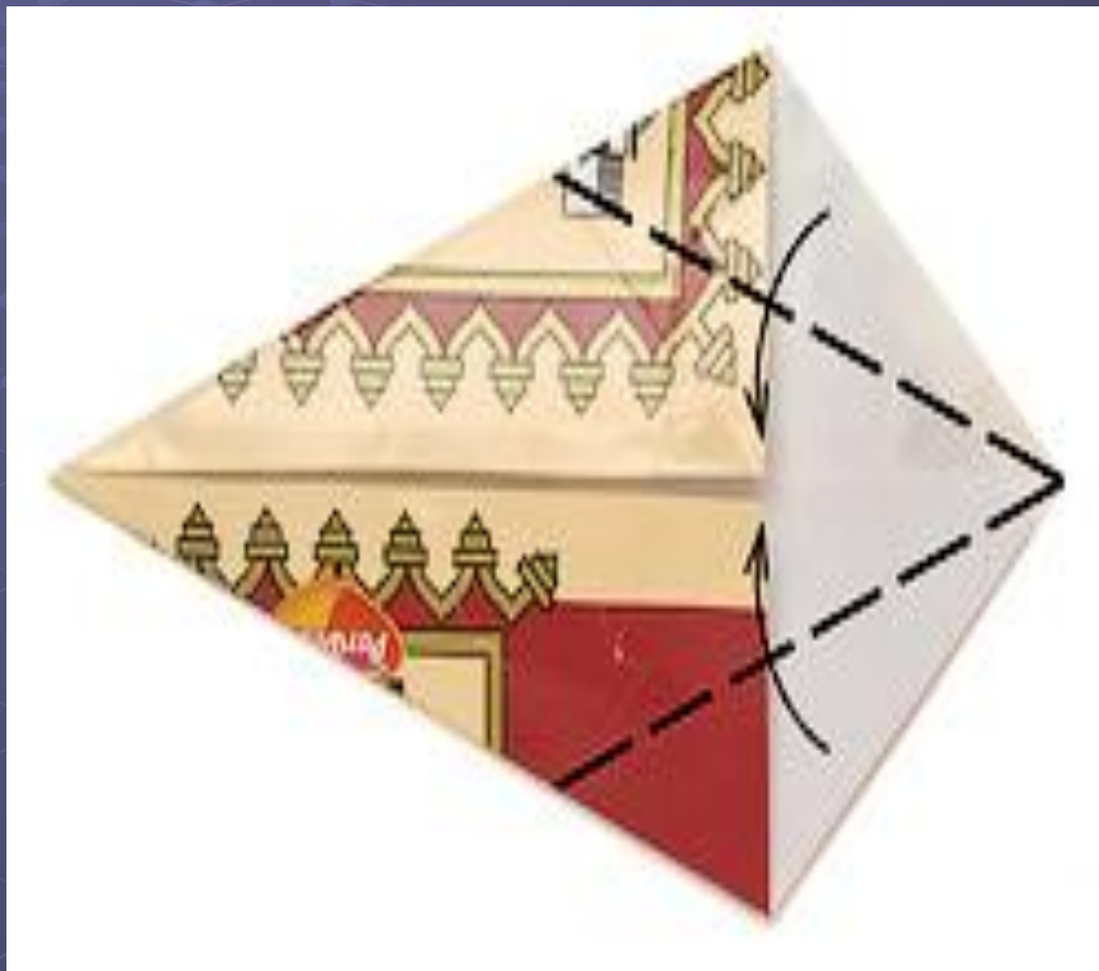
Сложи квадрат по диагонали.
Разверни.



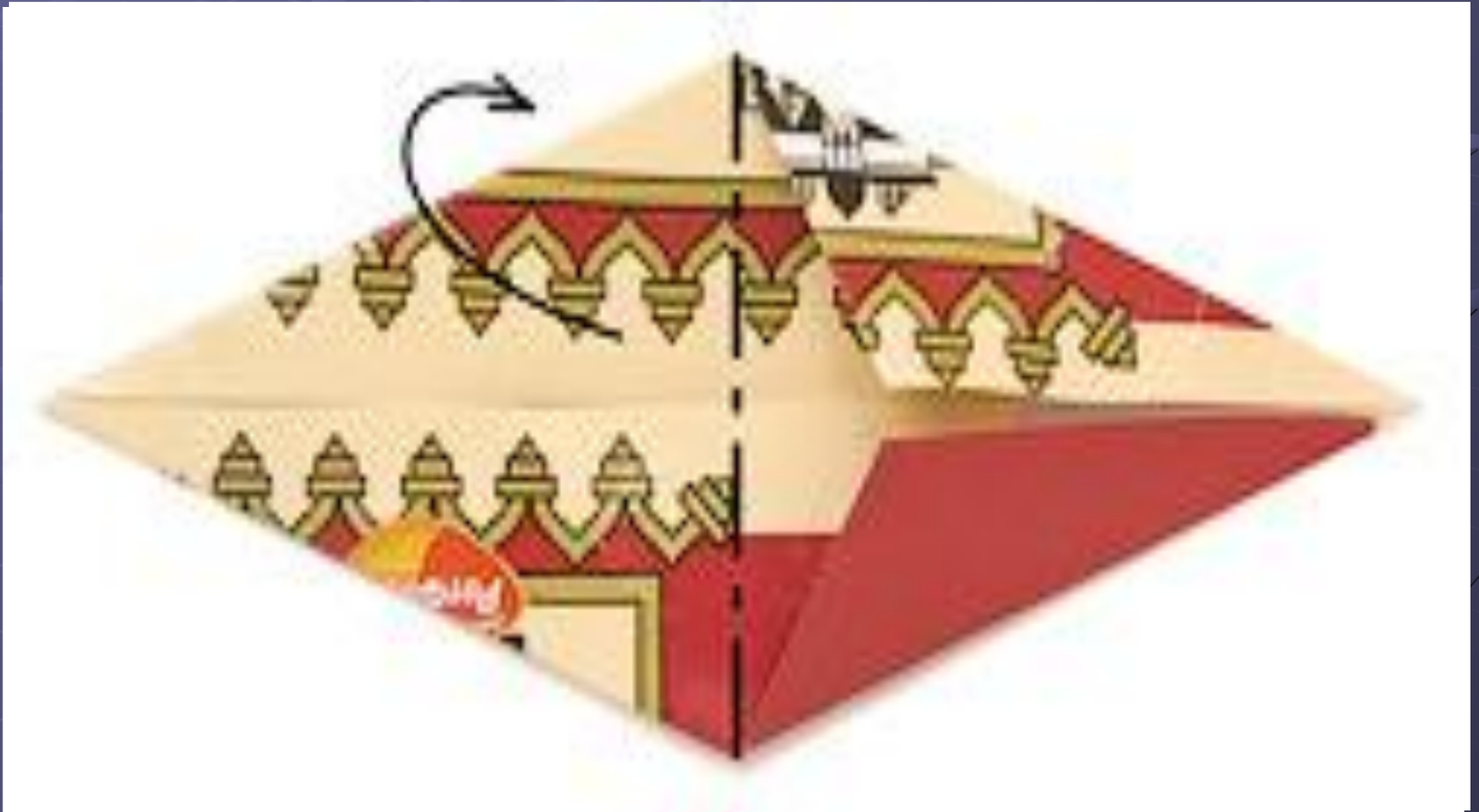
Сложи к диагонали.



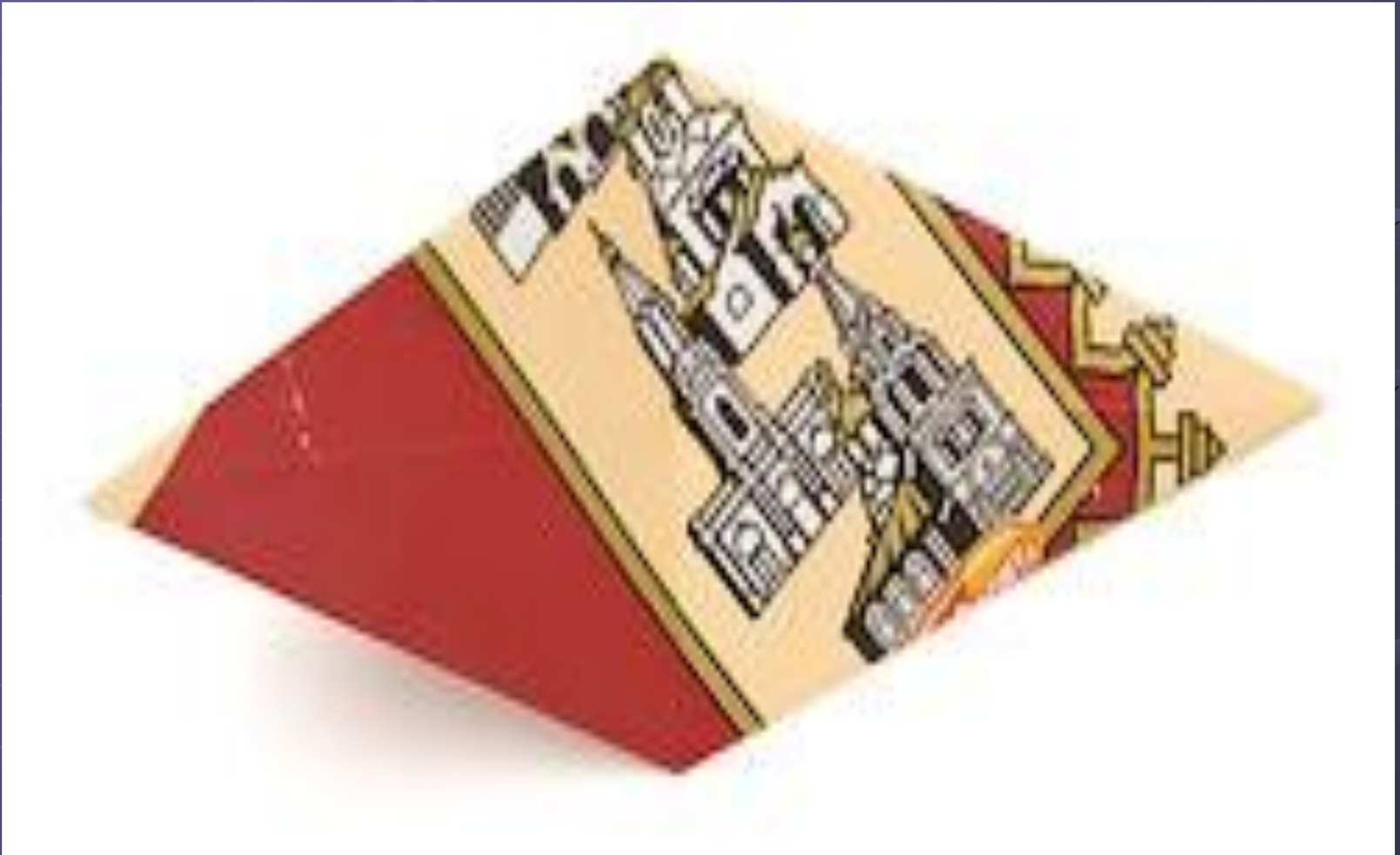
Сложи с другой стороны



Перегни пополам и переверни.



Сделай 6 таких заготовок
одного цвета.



Сделай 6 заготовок другого цвета.



Отогни правый треугольник,
смажь клеем и приклей на него
следующую деталь.



Склеивай заготовки по кругу. Звезду можно сделать из четырёх — восьми модулей. В нашем случае звезда получается из шести модулей.





Склей две звезды по-отдельности. Их можно приклеить на плоскую основу, можно склеить друг с другом за лучи, перевернув одну из них.

А можно склеить друг с другом, расположив лучи в шахматном порядке. Звёзды склеиваются изнаночными сторонами, поделка получается двухсторонняя, выпуклая с обеих сторон.

