

Лексическая тема «Комнатные растения»



Предметы: цветок, растение, куст, стебель, ствол, ветки, листья, цветы, корни, горшок, удобрение, пересадка, поливка, рыхление; бальзамин, бегония, герань, глоксиния, кактус сансевьева, традесканция, фиалка, фикус, хлорофитум...

Действия: удобрять, пересадить, поливать, рыхлить, протирать, опрыскивать, подкармливать, ухаживать, заботиться; растет, цветет, распускаются, вянет, засыхает...

Признаки: зеленый, гладкий, блестящий, колючий, цветущий, душистая, красивая, нежные, капризные, сочный, хрупкий, влажный...

Задания 1. Подбери признаки (не менее трех признаков):
герань (какая?) – ...

2. Подбери действия (не менее трех действий):
герань (что делает?) – ...

3. Назови ласково:
цветок – цветочек бутон — ...
горшок — ...
ветка –
лист — ...
куст — ...

4. Один – много:
ветка – ветки бутон — ...
горшок — ...
корень –
ствол — ...
растение — ...

5. Есть – нет (родительный падеж единственного числа):
цветок – нет цветка
бутон — ...
корень — ...

6. Почитай:
один цветок, два цветка, три..., четыре..., пять ...;
одна ветка, две ветки, три..., четыре..., пять...

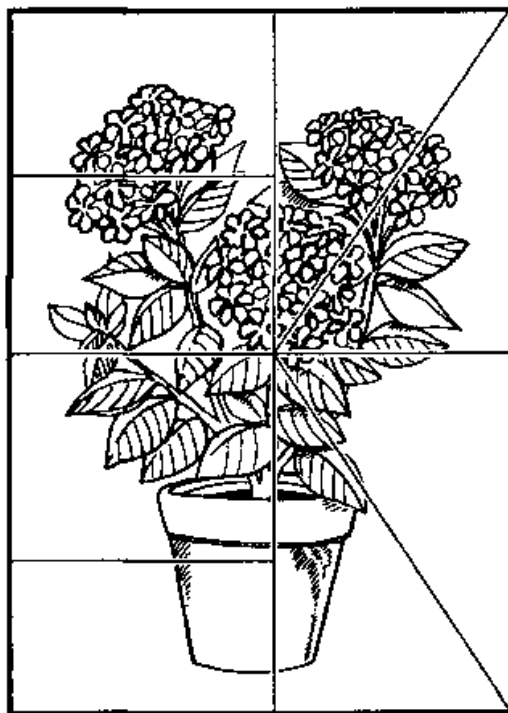
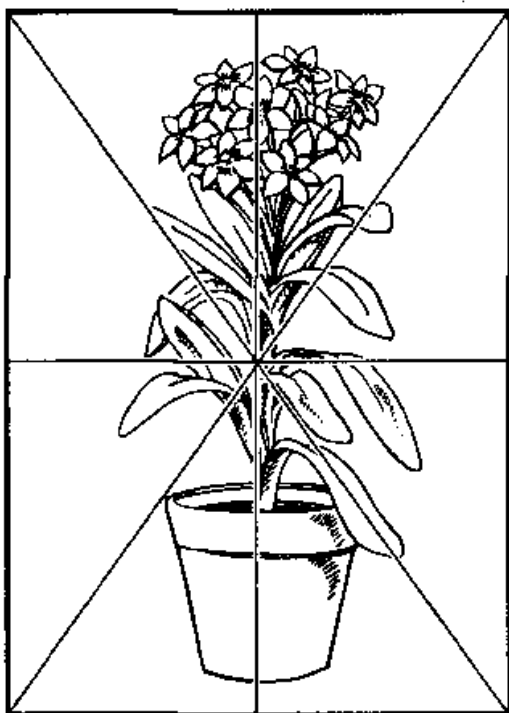
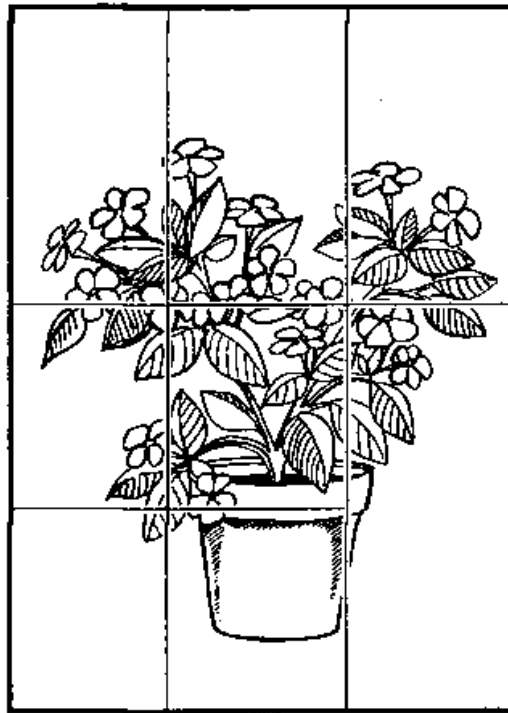
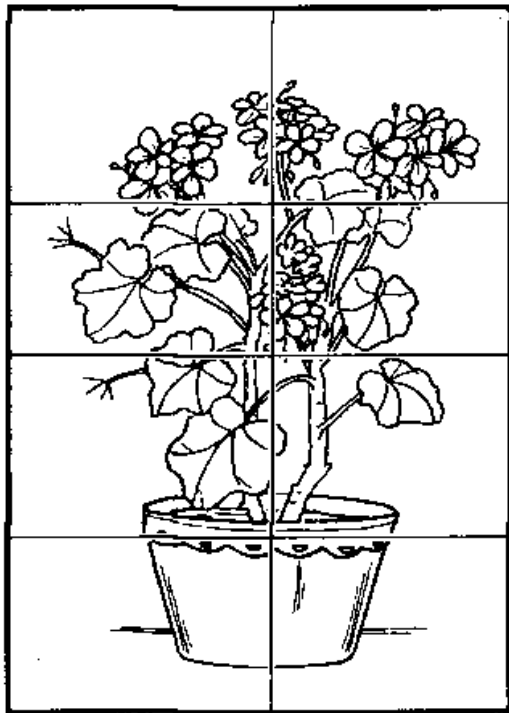
7 Дидактическая игра «Узнай по описанию» (взрослый загадывает описательную загадку о комнатном растении, а ребенок угадывает. Например: «Это комнатное растение. Оно имеет мясистый сочный стебель, вместо листьев у него колючки, иногда на нем могут расцветать цветы». — Кактус).

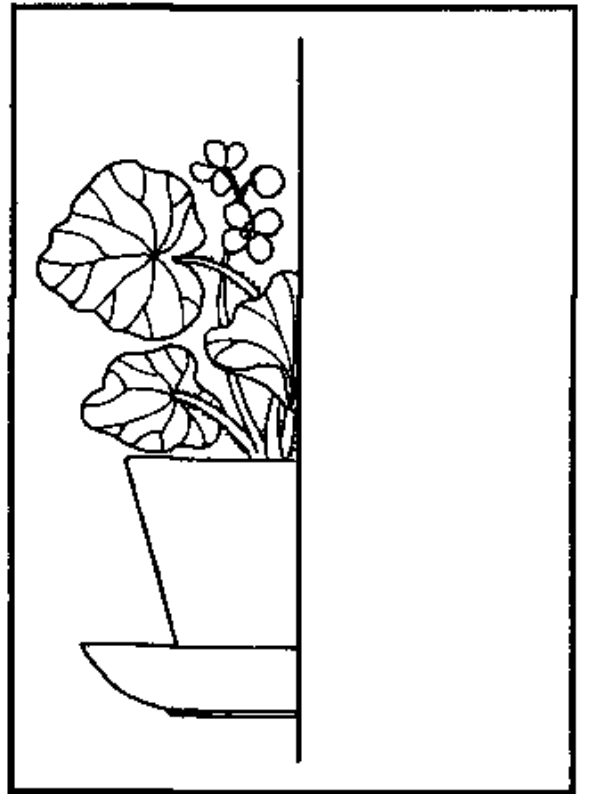
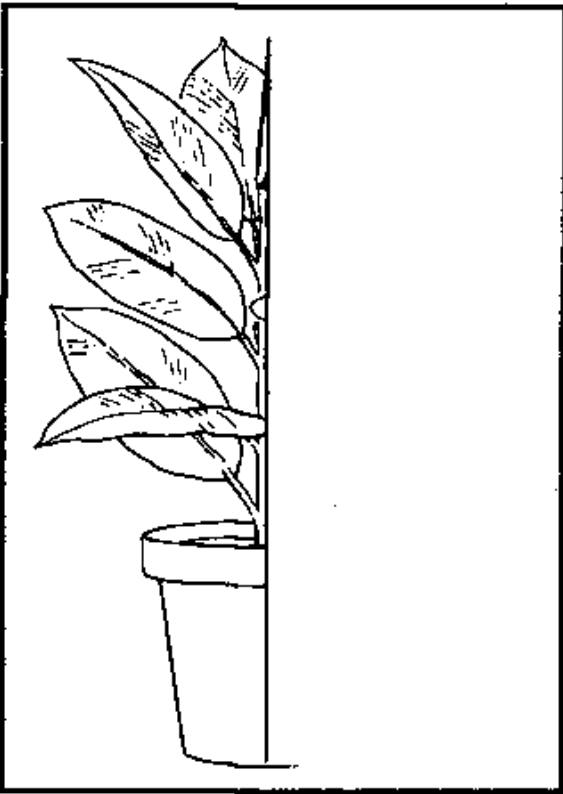
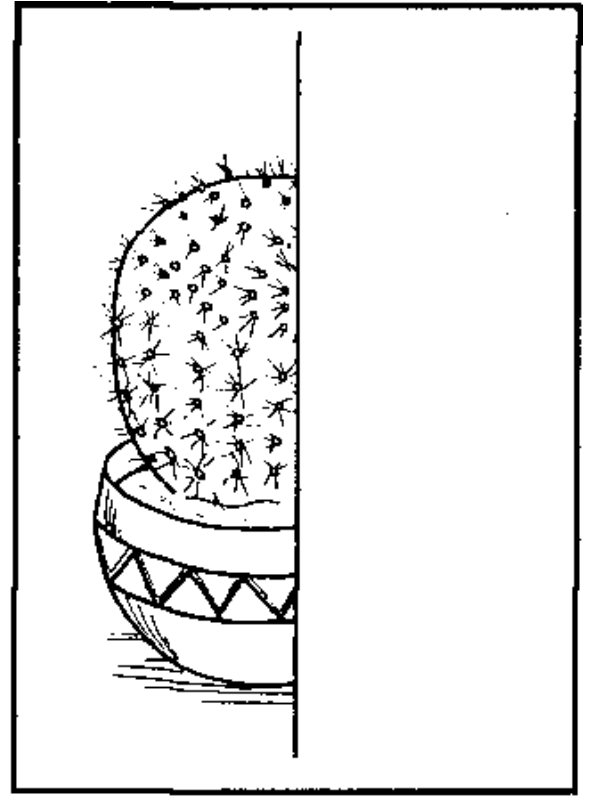
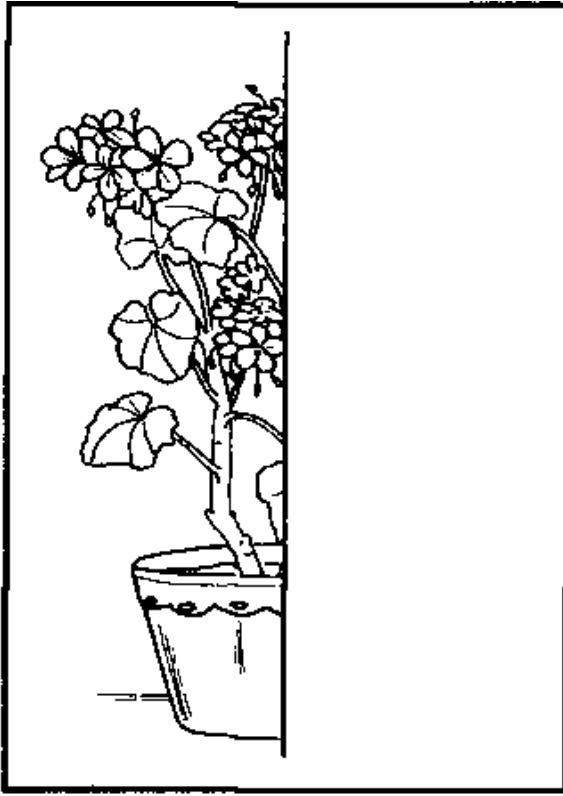
8 Дидактическая игра «Кто что делает? Кто что делал? Кто что будет делать?» (упражнение в изменении глаголов по времени, числам и родам).

Катя цветы поливает. Паша цветы поливает. Катя и Паша цветы поливают.
Катя цветы поливала. Паша цветы поливал. Катя и Паша цветы поливали.
Катя будет поливать цветы. Паша будет поливать цветы. Катя и Паша будут поливать цветы.

9. Нарисуй или приклей картинки с изображением комнатных растений. Покажи и назови части: корень, стебель, ветка, лист, бутон, цветок

10.





11. Предложить раскрасить

