



**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Лицей им. Г. Ф. Атыкшева»**

***«Эффективные технологии для формирования
предпосылок функциональной грамотности у
детей дошкольного возраста»***

**Лучкина Татьяна Викторовна,
старший воспитатель**

Югорск, 2022

Технология критического мышления

Приемы развития критического мышления:

Верные и неверные утверждения

Кластер

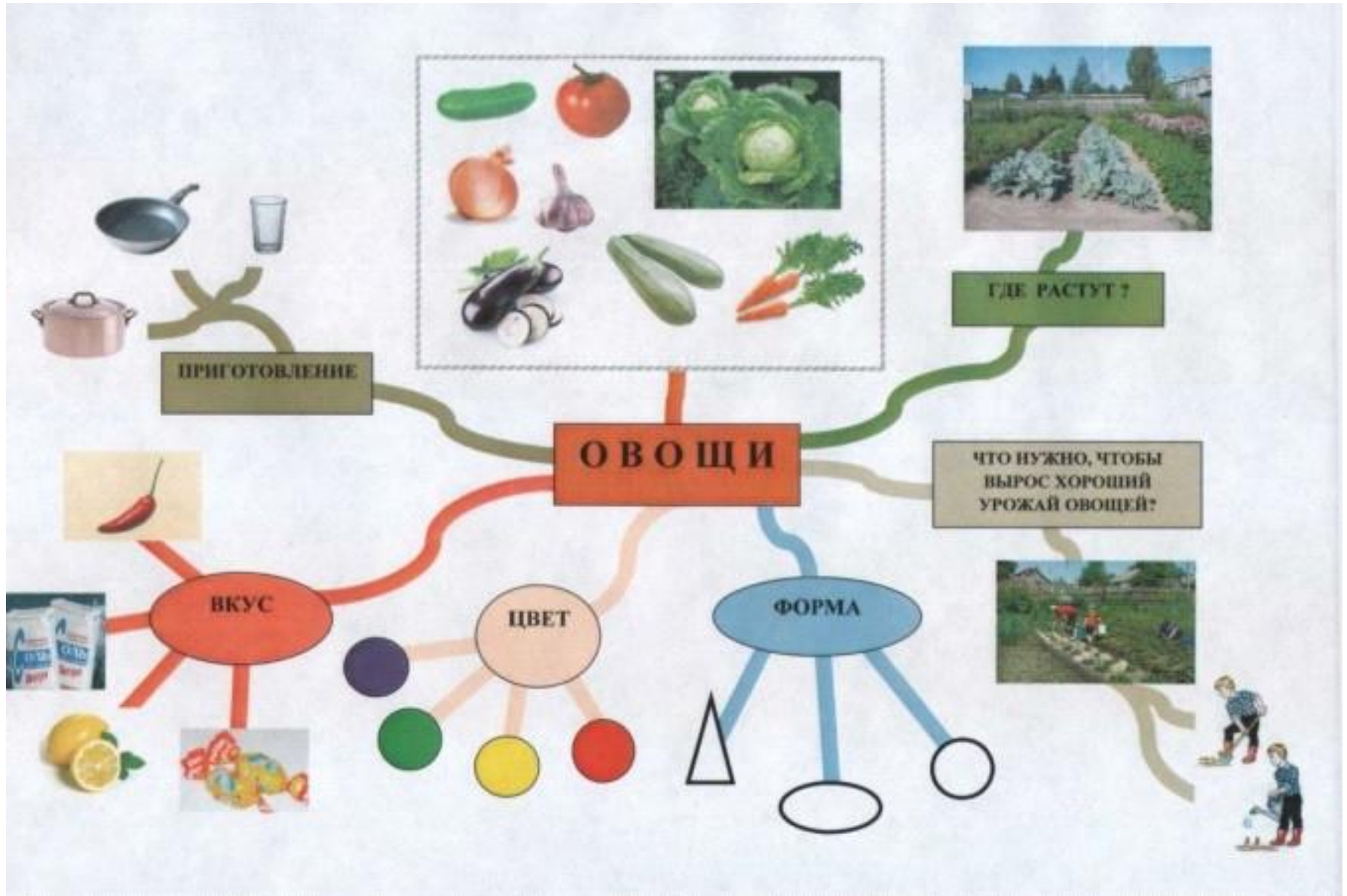
Дерево предсказаний

Синквейн

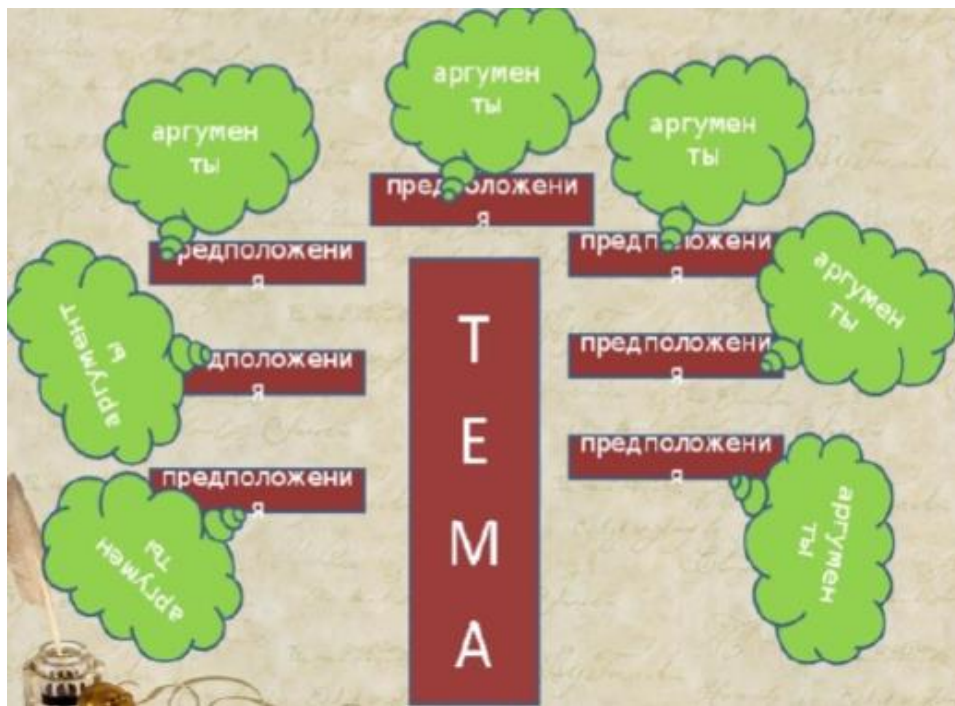
Аппликационный скрайбинг

Корзина идей

Кластер

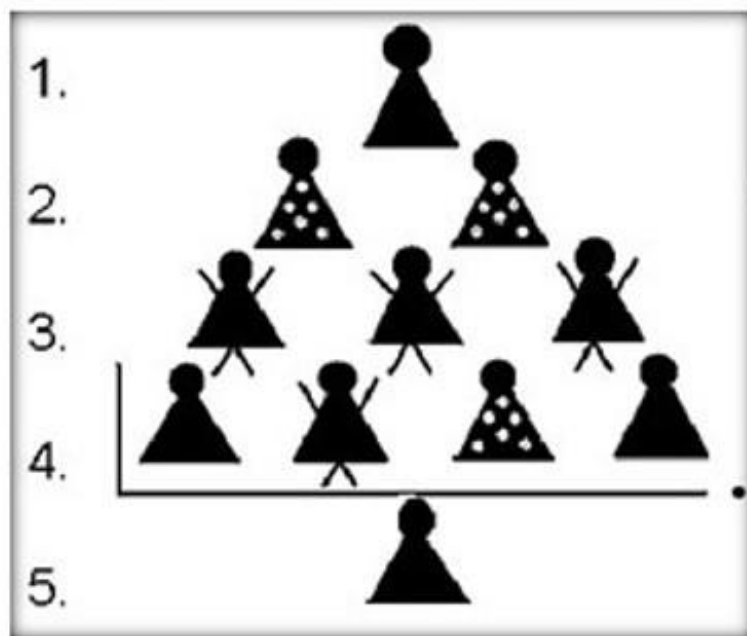


Дерево предсказаний



Синквейн

МОДЕЛЬ СИНКВЕЙНА



- Кто (что) это?



- Какой? Какая?



- Что делает?

Аппликационный скрайбинг



Осень

Поспевает брусника,
Стали дни холоднее,
И от птичьего крика
В сердце стало грустнее.
Стаи птиц улетают
Прочь, за синее море.
Все деревья блистают
В разноцветном уборе.
Солнце реже смеется,
Нет в цветах благовонья.
Скоро Осень проснется
И заплачет спросонья.
Бальмонт



Корзина идей



Технология деятельностного метода «Ситуация»

Этапы занятий «открытия» нового знания:

1. Введение в ситуацию

2. Актуализация знаний и умений

3. Затруднение в ситуации

4. «Открытие» нового знания (способа действий)

5. Включение нового знания (способа действия) в систему знаний ребенка

6. Осмысление

Технология деятельностного метода «Ситуация»

Этапы занятий тренировочного типа:

1. Введение в игровую ситуацию

2. Игровая деятельность

3. Осмысление (итог)

Технология проблемного обучения

Алгоритм деятельности по проблемному обучению дошкольников:

1. Постановка проблемы

2. Актуализации знаний

3. Выдвижение гипотез и предположений

4. Проверка решения

5. Введение в систему знаний