



ТЕХНОЛОГИЯ «ИНТЕЛЛЕКТ-КАРТЫ»

Синонимы технологии

- Карта ума
- Карта мыслей
- Карта памяти
- Ментальная карта
- Схема мышления
- Диаграмма связей
- Ассоциативная диаграмма
- Ассоциативная карта

Технология «Интеллект-карты»

ИЕРАРХИЧНОСТЬ

МНОГОМЕРНОСТЬ

ФОРМАТ

ЦВЕТ

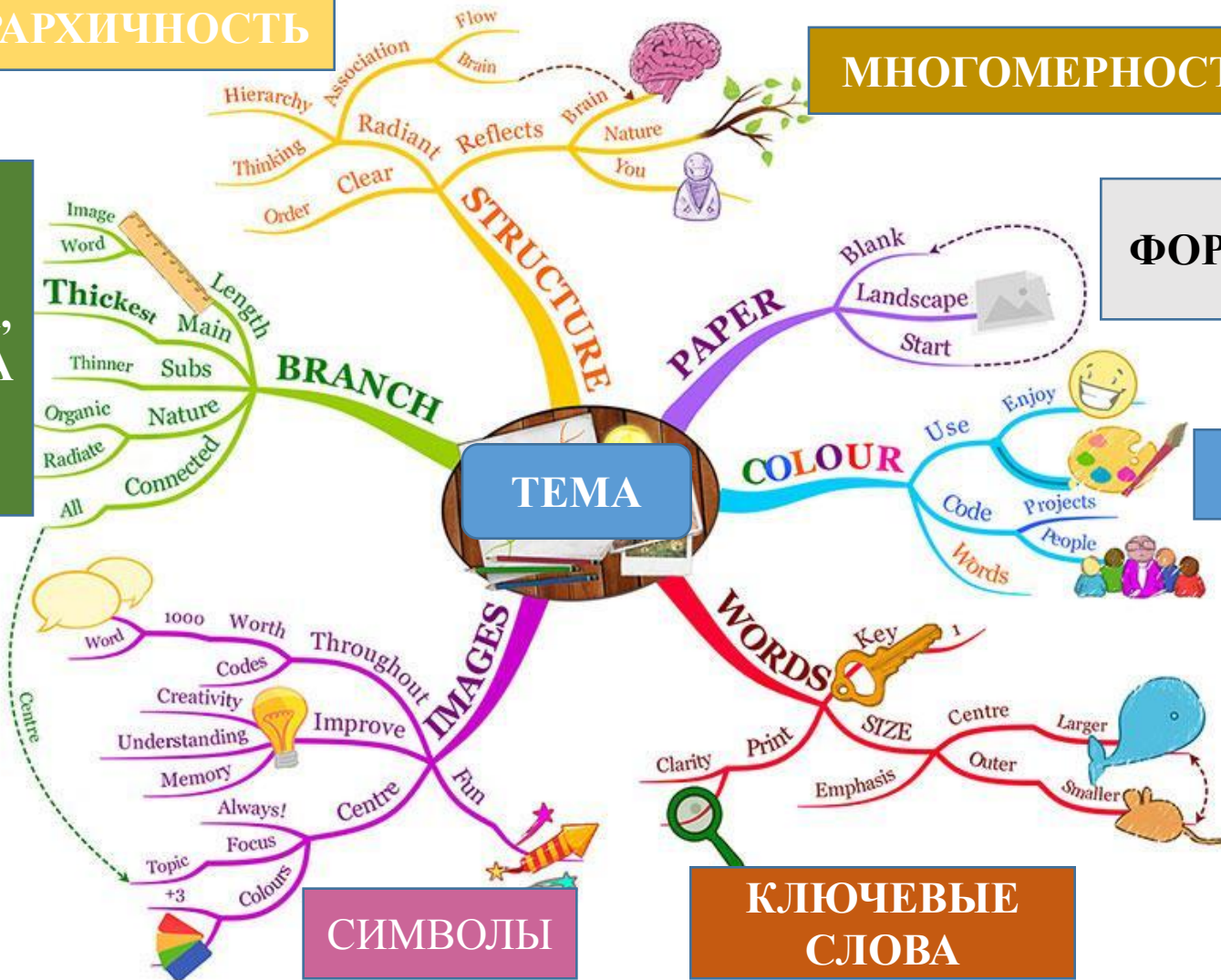
РАЗМЕР

ДЛИНА,
ТОЛЩИНА,
ВЕЛИЧИНА
ВЕТВЕЙ

СВЯЗИ

СИМВОЛЫ

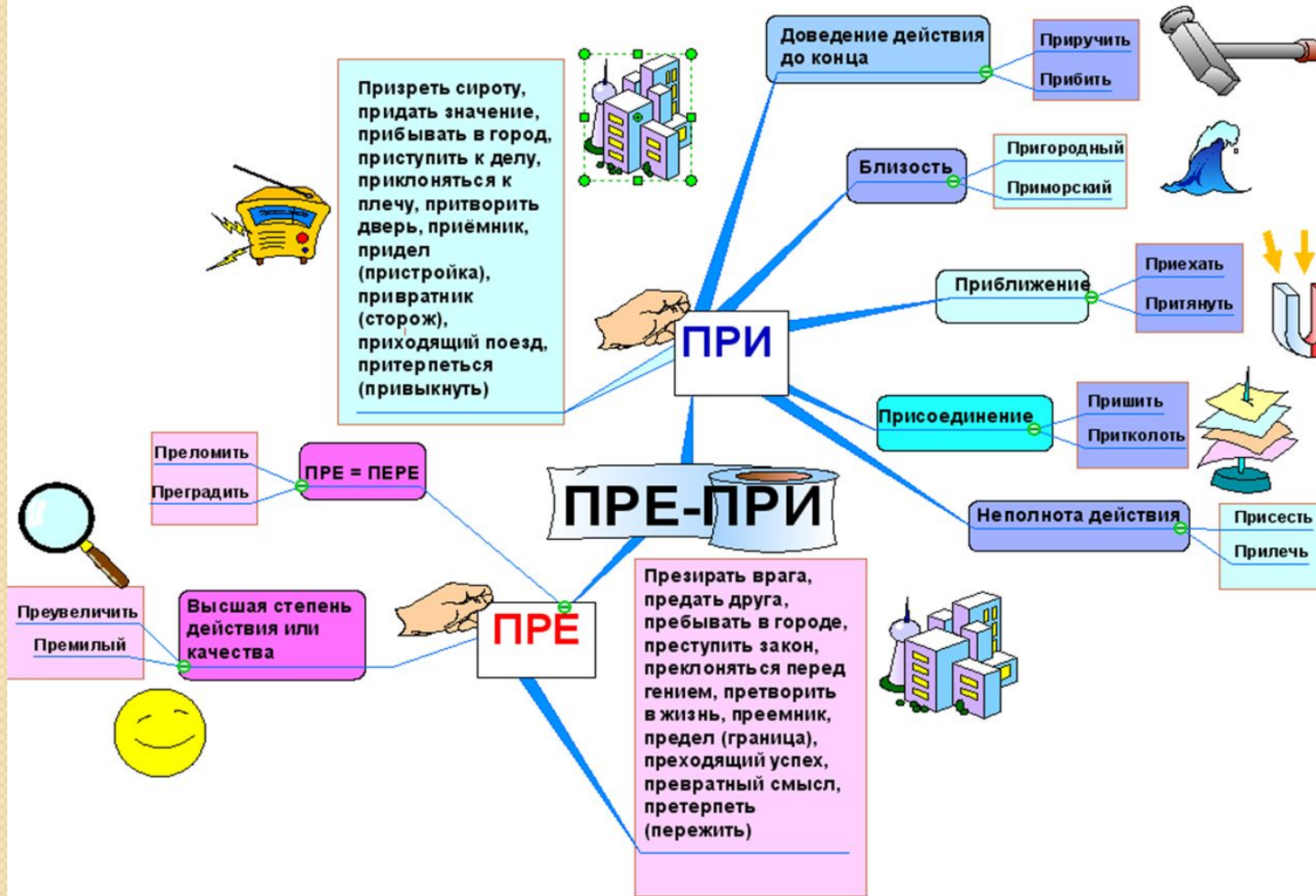
КЛЮЧЕВЫЕ
СЛОВА



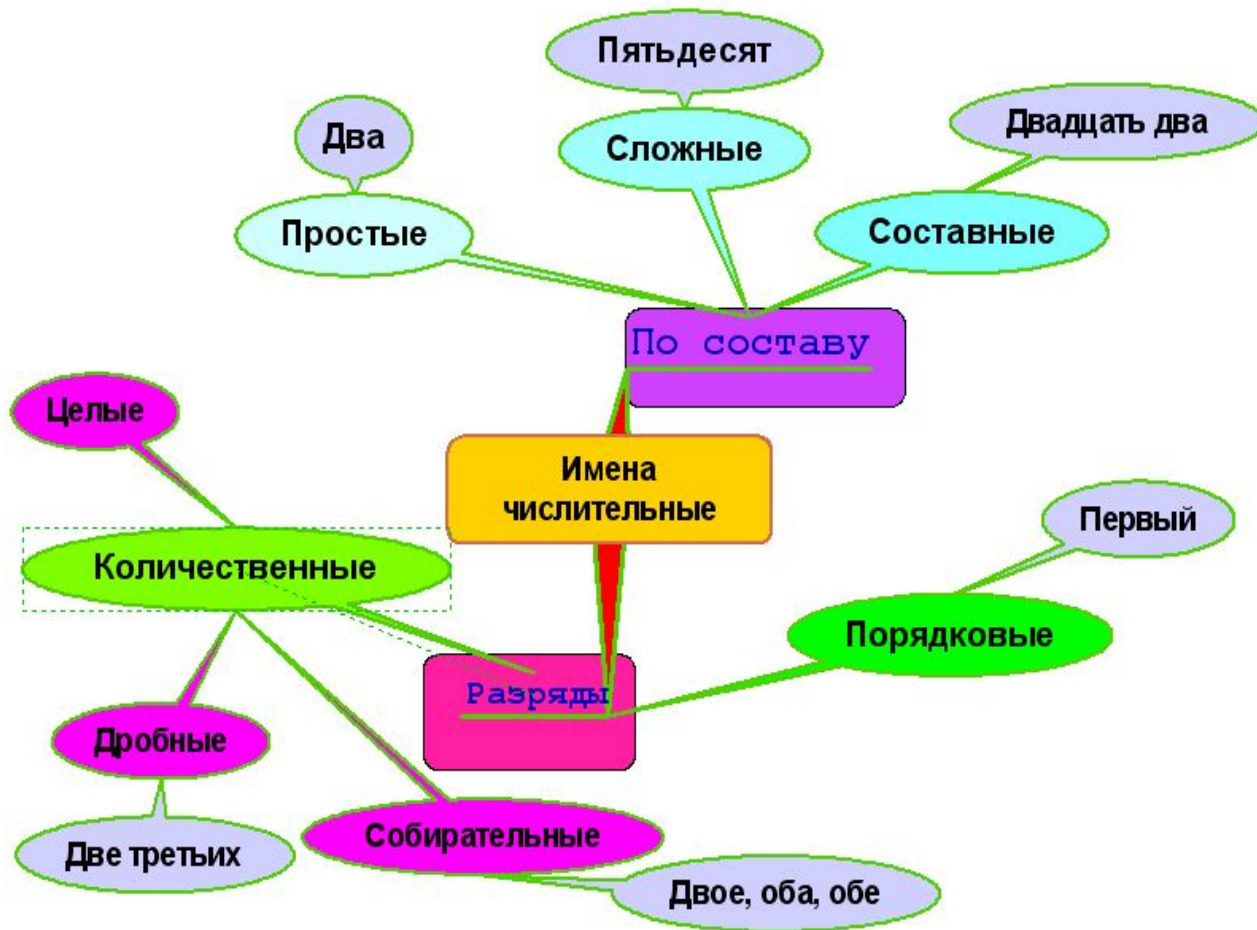
Принципы построения

- **Горизонтальная ориентация листа (не менее А4).**
- **В центре – основная идея, объект изучения.**
- **Ветвление (более значимые идеи – толстые ветви ближе к центру, менее важные – тонкие, на периферии).**
- **Группировка ассоциаций (не более 7 главных ветвей).**
- **Использование ключевых слов.**
- **Использование ассоциаций, образов-символов.**
- **Многомерность.**
- **Связи разных ветвей обозначаются пунктиром.**
- **Визуализация.**
- **Цветовое выделение.**

Интеллект-карта «Правописание приставок ПРЕ- и ПРИ-»



Интеллект-карта «Числительные» (Т.П. Горовая)



Преимущества технологии

- Развитие комплексных форм мышления.
- Индивидуализация.
- Многомерность.
- Эффективная компрессия информации.
- Альтернатива традиционному конспектированию.
- Развивает креативности.
- Улучшает все виды памяти.
- Формирует общеучебные умения, связанные с восприятием, переработкой и передачей информации.
- Можно использовать при изучении нового материала, закреплении, обобщении.