

Творческое домашнее задание
7 класс
«Физические явления»

Выполнять на альбомном листе (формат А4), расположенном горизонтально!

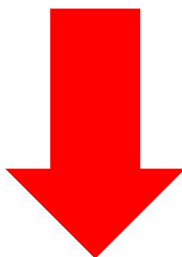
Построить интеллект-карту на тему «Физические явления». Суть метода интеллект-карт заключается в том, чтобы, выделив центральное понятие, построить ассоциативные связи с этим понятием.

Алгоритм составления интеллект-карты можно представить следующим образом:

1. Для создания карт используются только цветные карандаши, маркеры и т. д.
2. Основная идея, проблема или слово располагается в центре.
3. Для изображения центральной идеи можно использовать рисунки, картинки. Каждая главная ветвь имеет свой цвет.
4. Главные ветви соединяются с центральной идеей, а ветви второго, третьего и т.д. порядка соединяются с главными ветвями.
5. Ветви должны быть изогнутыми, а не прямыми (как ветви дерева).
6. Над каждой линией – ветвью пишется только одно ключевое слово.
7. Для лучшего запоминания и усвоения желательно использовать рисунки, картинки, ассоциации о каждом слове.
8. Разросшиеся ветви можно заключать в контуры, чтобы они не смешивались с соседними ветвями.

Ваше центральное понятие – ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ, а связи (ответвления) – ГРУППЫ ФИЗИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ (механические, тепловые и т.д.).
Главное: цвет, рисунки, центральное понятие – в центре листа.

Внизу примеры



Примеры:

