

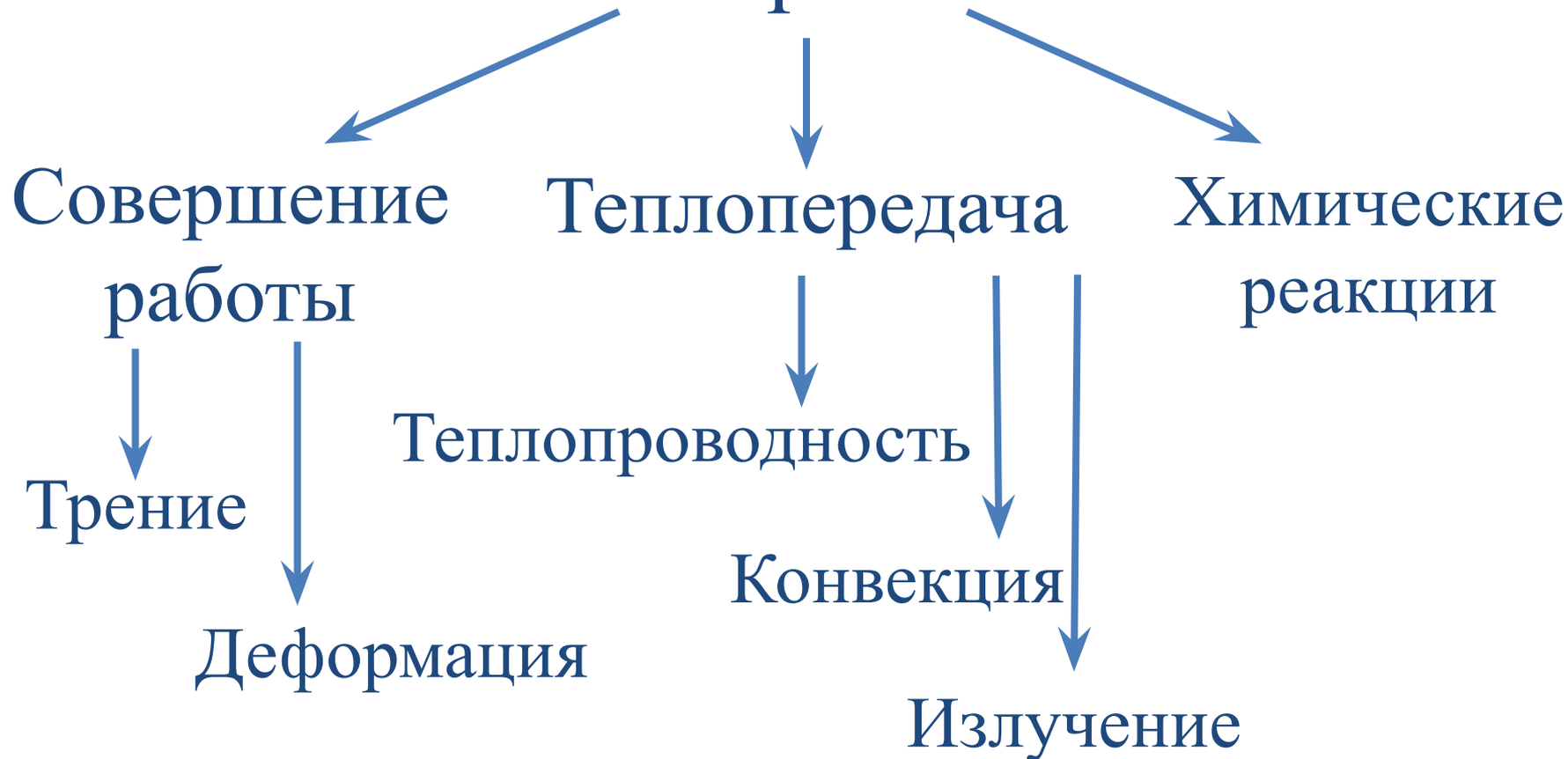
# Самостоятельная работа

1. Тепловые явления - ...
2. Кинетическая энергия – это...
3. Формула расчета потенциальной энергии
4. Тело свободно падает на поверхность Земли. Опишите превращение энергии в этом случае.

1. Тепловое движение - ...
2. Потенциальная энергия – это...
3. Формула расчета кинетической энергии
4. Тело брошено вертикально вверх с поверхности Земли. Опишите превращение энергии в этом случае.

# Способы изменения внутренней энергии

# Способы изменения внутренней энергии



# Решите устно

- 918
- 923
- 926
- 934
- 937
- 958
- 961
- 976
- 985

# Домашнее задание

- § 4, 5, 6
- № 929, 934
- Задание на **ЯКласс** (Появится в среду)