



Запам'ятай

Органічні речовини – це сполуки Карбону.

Будова: молекулярна.

Зв'язок: ковалентний.

Властивості органічних речовин:

- агрегатний стан: твердий, рідкий, газоподібний;
- леткі і мають запах;
- низькі температури плавлення і кипіння;
- розчиняються або не розчиняються у воді, розчиняються в органічних розчинниках;
- повільний перебіг хімічних реакцій ($h\nu, t, p, k$);
- горючі;
- за підвищених температур розкладаються, обуглюються або повністю згорають.

