

Образовательный минимум

Четверть	2
Предмет	Химия
Класс	10

Термин	Определение
1. Алкены	Углеводороды, в молекулах которых между атомами углерода есть одна двойная связь с общей формулой C_nH_{2n}
2. Непредельные углеводороды	Ненасыщенные углеводороды с двойными или тройными связями.
3. Сигма-связи	Химические связи, образующиеся при перекрывании электронных орбиталей по линии, связывающие центры атомов.
4. Пи-связи	Химические связи, образующиеся при перекрывании
5. Реакции присоединения	Реакции, в которых присоединяются атомы или группы атомов по месту разрыва кратной связи
6. Алкины	Углеводороды, в молекулах которых есть одна тройная связь с общей формулой C_nH_{2n-2}
7. Алкадиены	Углеводороды, в молекулах которых есть две двойные связи с общей формулой C_nH_{2n}
8. Реакции отщепления	Реакции, в которых происходит отщепление атомов или группы атомов и образования кратной связи.