Приложение 2

Диктант по теме: «Углеводороды»

|  |  |
| --- | --- |
| Вариант 1 | Вариант 1 |
| 1. Напишите общую формулу |  |
| алканов | алкенов |
| 1. Укажите тип гибридизации атомов углерода в | |
| алкенах | алканах |
| 1. Первый представитель гомологического ряда | |
| аренов | алкинов |
| 1. Форма молекулы | |
| метана | ацетилена |
| 1. Длина связи в | |
| алкенах | алканах |
| 1. Формула | |
| бутана | бензола |
| 1. Наиболее типичная реакция для | |
| алканов | алкенов |
| 1. Окисляют ли бромную воду |  |
| циклоалканы | алкадиены |
| 1. Назовите продукт реакции |  |
| бромирования бензола | гидрирования этилена |