|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Установите соответствие: 2. Липиды 2) белки   1.состоят из остатков молекул глицерина и жирных кислот;  2. состоят из остатков молекул аминокислот;  3. защищают организм от переохлаждения;  4. защищают организм от чужеродных веществ;  5. относятся к полимерам;  6.не являются полимерами.  2. На фрагменте правой цепи ДНК нуклеотиды расположены:  Ц-Г-Т-Т-Т-А-Г-Ц-Г-Т-Ц-А-Г-Г-Т.  Нарисуйте схему структуры двуцепочной молекулы ДНК. Объясните, каким свойством ДНК при этом руководствовались. Какова длина этого фрагмента ДНК? Сколько водородных связей в данном фрагменте ДНК? |