

леницето съдържа една кисела течност, състояща изъ стомашенъ сокъ наричанъ гастрически сокъ.

1821. *Отъ що кислотитъ съсирятъ млѣкото?* — Тъ са съединяватъ съ алкалическитъ соли, които са намѣрватъ въ млѣкото, безъ които казенниятъ не може да са растопи въ течната част на млѣкото. Търговцитъ прибавяйтъ на млѣкото неголъмо количество алкалическа соль, именно вѫглекиселъ натъръ, и съ това забавяйтъ кипѣньето или разлаганьето отъ изведенъжъ станжалата млѣчна киселина.

1822. *Защо едно неголъмо количество сюлейменъ препятствува на развалата на скорбълата?* — То забавя кипѣньето. Споредъ Ед. Робена премного отровниятъ сюлейменъ можемъ да замѣнимъ съ нефтя, којто отъ нѣкое време насамъ употребяватъ за опазванье на яйчений бѣлтъкъ.

— 408 —

## ГЛАВА VI.

### Мази.

1823. *Какво ишъ сѫ мазнитъ тѣла?* — Твърди или течни вещества, които състоїжъ изъ вѫглеродъ, водородъ, кислородъ, които цапатъ хартията, горѣйтъ, не са топіжъ въ вода и отъ алкалитъ измѣняватъ са въ сапунъ.

1824. *Кои сѫ главнишъ мазни тѣла?* — Маслото, масъта, восъкътъ.

1825. *Какъв е съставътъ на маслото?* — Маслото състои главно отъ 2 вещества: едно жидкко (олеинъ) и едно твърдо (маргаринъ).

1826. *Какъв е съставътъ на мазитъ?* — Освѣнъ олеина и маргарина мазитъ съдържатъ по-голъмо количество отъ друго едно вещество, прилично на маргаринъ и наричано стеаринъ.