

ся отдѣли масло-то или откаѣ ся отдѣли то. Първо-то сиреніе ся нарича **МАЗНО (ЕСЕННО) СИРЕНІЕ**, а второ-то — **БИТО СИРЕНІЕ**. Течно-то что остана, отъ като ся извади сиреніе-то, нарича са **СУРУВАТКА**. Тя състои отъ млѣчинѣ кыслотѣ и отъ соли растопены въ водѣ. Обыкновенно-то сиреніе начина малко по малко химически да ся разлага отвѣнъ на вѣтре, за това ся вдыхва (вмерисва). Кога ся развали сиреніе отдѣла ся амміакъ, кой-то съ казейна дава симпуренъ водородъ, мазнѣ кыслотѣ и други. Ако останѧла-та у сиреніе-то суруватка ся обѣрне на вѣглекыслотѣ и масленѣ кыслотѣ, то сиреніе-то добыва дупки.

У млѣко-то ся намиратъ всички стихіи, отъ които е съставено тѣло-то на животни-тѣ, затова и всяко животно въ пръвы-тѣ дни на живота си може да ся храни само съ млѣко.

6. ЯЙЦА.

43. Яйца-та състоятъ, както знаемъ, отъ чурупкѣ съ ципѣ и отъ бѣлтакъ и жълтакъ. Чурупка-та имъ състои отъ 90 части вѣглекиселѣ и малко фосфорокиселѣ варь, и отъ нѣколко органически вещества.

Бѣлтакъ-тѣ състои отъ малки мѣхурчета, направени отъ мѣично-растопими бѣлтакови вещества, кои-то състоятъ отъ водѣ, бѣлшакъ и различни соли.

Жълтакъ-тѣ е смѣсъ отъ бѣлтакъ, отъ водѣ и отъ жълти и мазни клѣбчета, съставени отъ єдно масло, у кое-то има и нѣщо фосфоръ.

Яйца-та заскоро ся развалиятъ, кога стоятъ на вѣздуха, защо-то вѣздухъ-тѣ, като влизатъ прѣзъ шупли-тѣ на чурупки-тѣ, разлага матери-тѣ имъ. За да