

oraz to polinazie nie ponelina, a miec to nizej, wloty  
 orzechach, teahach, itp. Dole nieorkanie jest za sta-  
 anione wielka iloscia mebli, posinnolugi ter presunij  
 pomenitane. Nie walerij za mistoi potociu na sucho-  
 pony za misto min unosi sie kurz sychy, a z nim brak  
 Terze ktore znajduja sie azobnie. Kurz ten przy odoly-  
 chymiu dostaje sie do nosa, do ptur i do klatki i pora-  
 duje sobie choroby. Gorietne z kurzem jest nie-  
 podobne nie zdroze. Palery za tym pony za misto-  
 min poolwoje kropic wody, terpentyni, mokriny  
 i innych mi i tp.

**Zebrowanie.** 1 Gorietne jest nieorkanie klatki  
 oporow zaniere owow swojej objetosi: okolo 1/2 tleum  
 a 4/5 owotu. Poroz tym zebrowanie LOR i pony  
 chny owow i innych znanij. Kierunek zebrowania  
 1) Gorietne zwojduje sie przy i bakterije.

2. Tlen stuy do odoly chymiu zwiow. noil. i kurbion.
3. Atot nie stuy do odoly chymiu ale wzrosze tlemi i ta-  
 opobi zbytu przy obristanie owotu tleum. Dazut tleum  
 nieyle mie tylo, nie jest potrzebny do odoly ale do odd-  
 stuy on za porozanie zebrowan i kurbion.
4. Odkonnie kuryma zebrowanie 12-14 m porietne, walerij  
 nie wosto pomenitane i nie chymiu.
5. Kurz jest zebrowanij olto, ongo miame i staje sie  
 przyzwojny z innymi chorob. Nie walerij zamot. na sucho.

**Woda, jej wlasnosci i zuzer. w ojszpaol. obumowye**

Woda stuy jako na pot. do opoznania, pnapu i inych  
 Woda w odciepionij uprosb obriste i w skladniki pokon-  
 mistempaty abnormnie i w inne ramiowozierania.

Woda w klatce nie z 2 przel wodora i kurbion tleum  
 Laska chemierny wody - H<sub>2</sub>O.

Woda jest zlym przewodnikiem elektrycznosci  
 cieple. Dazut nie wtem opozn. ze wznosi. ogromne  
 unione, nie tu w ojsze oblatuje ze sa lizysze, a, na ich  
 miznie mofy wafu zimnizysze. Ten miel przel  
 wody tury do klatki i woda w ojsze nie walej unione

cieple potrzebne do opoznania 1 g wody o 10 jest jedn-  
 mostka mizny, cieple i wazywa sie Kaloria.

Co to jest Kaloria?  
 Cieplo to, jeime wody wzrosnie o 1 Kalorii.

Woda podlega opoznaniu kurbion na swoj pomenitane  
 pony wodny. w ojsze lepym wody z wmiem sie na  
 pony, potrzebne potrzebne 540 kurbion cieple. To, ilosci  
 cieple ktora jest potrzebna do wytworzenia pony w-  
 odnej z 1 opozn. wody wazywa sie cieplem parowania

wody. Znamylnie woda, nie przy opoznaniu faj do  
 100°. Jazeli wazywie z woda podlega faj w ojsze  
 mie jest waktynie z kurbionem wzrosnie wody z 29.  
 Dpotuje, pomenitane mie tury cieple, na pomenitane wody  
 bo ta al postoi pony wodnej mofy nie ma potociu  
 i skrapla sie i pomenitane spada do wazywie.

Temperatura powietrza, wody walerij jest od cisnienia  
 atmosferycznego. Zebrowan owow opoznania wody przy  
 partich kurbion produktow walerij jest od tleum cisnie-  
 ma. Jazeli wazywie z kurbionem opoznania z wazywie  
 ty tym wazywie z wazywie produkt wazywie z wazywie  
 cisnienia atmosferycznego jest o wiele mizysze z  
 mazywie z wazywie z wazywie z wazywie z wazywie.

Gestose i wazywie wody - mazywie wazywie i gestose  
 pomenitane wody przy do jest to tury kurbion wazywie  
 1 dm<sup>3</sup> wody wazywie 1 kurbion temperature 40° wazywie  
 Zebrowan 1 dm<sup>3</sup> jest jednostka mizny wazywie i  
 wazywie z wazywie z wazywie z wazywie z wazywie.

Woda mazywie z temperature 0° podlega zamoz-  
 ranie 1 g wody tury i ongo 80 kalonji cieple. Cieplo  
 to wazywie z wazywie z wazywie z wazywie z wazywie  
 1 dm<sup>3</sup> wody = 1000 g = 1 kg  
 1 " wazywie = 920 " = 0.92 kg.

Soil przy mizyszy wazywie od wody ale nie sa po-  
 wazywie, woda z wazywie mizyszy nie bony ob-  
 lore - dly kurbion z tury z wazywie kurbion wody i wazywie  
 onym mazywie jest z wazywie, oblatuje mazywie  
 onog z wazywie pociu. Lysze z wazywie wazywie opozn-  
 wazywie wazywie z wazywie z wazywie z wazywie z wazywie.