

пературата му са синжава бържъ и слѣдователно нѣма никакво основание, за да са пр дължава врѣнието.

569. *Защо врѣлата вода въ прѣстяиѣ се ѹдѣ по-нѣкога шушни даже и подиръ снеманьето ѹ отъ огъни?* — Защото прѣстяниятъ се ѹдѣ, който провожда топлината по лоше отъ металлическия, во време на врѣнието има температура по-високо отъ 100°; при бавното истиинаванье на въздуха, той нѣколко време може да доставя на водата топлина необходима за врѣнието; а като водата въ туй време е вече сполучила да истине на повърхнината, то врѣнието като че са започева и може да са чува шушняте.

570. *Ако ли пещъта (джамала) гужда са въ стая, то каква трѣбва да бѫде: жегъзна ли или фаянсова?* — Жегъзната пещъ са топли твърдъ лесно и бържъ предава топлината на околния въздухъ, но пъкъ сѫщо тѣй и скоро истива; освѣнъ туй по-голѣмoto неудобство е въ туй дѣто тя може да са егрѣе силно, нѣкога даже да са нажежи до червено; въ такъвъ случай изгаря стайнин въздухъ и са превраща въ окинь на въглеродъ, твърдъ опасенъ и отровенъ газъ. Фаянсовата пещъ по-мѣжно са топли, но забавно отпуска топлината на стайнин въздухъ; за туй не истива тѣй скоро, не са нажежава и не издава пригопрѣла миризма. Сравнено всичко, излазя, че фаянсова пещъ е по-добра отъ жегъзната.

571. *Защо столоветъ въ рибопродавница и въ мълкарница трѣбва да бѫдатъ мраморни, а не дървени?* — Защото мраморътъ е по-студенъ, не са пропива отъ животни жидкости, по-лесно са чисти и не са развали; а туй не може да са каже за дървото, кое притежава противоположни свойства.

572. *Защо металлическа лжесичка гудена въ тен-жерата забавя врѣнието?* — Защото металътъ са стопля отъ топлината на водата и въ качеството си на добъръ проводникъ лесно отпуска на въздръхна тѣзи топлини, която получава всѣка минута отъ водата; по този начинъ са загубва топлината и врѣнието за-къснява.