

опредѣлена мѣрка, да познава сѫщността на нѣщата. Той трѣбва да знае ролята на всѣки удъ въ своя организъмъ. Велика задача е дадена на човѣка — да опредѣли ролята на всѣки свой удъ. Но сътъ, запримѣръ, има едно предназначение, очитѣ — друго, ушитѣ — трето и т. н. При сегашното развитие на човѣка тази задача е мѣжно разрешима, но той трѣбва да работи, да я разреши.

Мислете върху диагонала въ квадрата и диаметъра въ окръжността, за да станатъ тия въпроси по-ясни. За следния путь направете резюме на тази лекция, за да придобиете повече свѣтлина въ съзнанието си.

Всички трѣбва да знаете следното: математиката не тѣрпи много философствуване, много глаголствуване. Въ нея всичко е строго опредѣлено. Ако започнете да разправяте на геометрика, че между носа и веждитѣ има известно съотношение, трѣбва да му говорите съ часове, за да го убедите. Обаче, започнете ли да му доказвате това нѣщо математически, той веднага ще ви разбере и ще се съгласи съ вашето твърдение. Колкото да му говорите за линиитѣ на лицето, за съотношението между тѣхъ, той нѣма да ви разбере, докато математически не му докажете това нѣщо. Той ще ви изслуша, но въ края на краищата ще каже, че това е нѣкакво съвпадение. Какво показватъ извититѣ нокти на ястrebа? — Неговата алчность, неговата хищническа природа. Той е извилъ ноктитѣ си, за да държи