

Беседы

Ноябрь 2018

На заседании парижской академии наук 16 ноября А.Брока и Сульзе сделали интересное сообщение о буквах печатного алфавита в отношении их разбираемости глазом. По опытам авторов, эта разбираемость различных букв колеблется в весьма значительных пределах. Так, например, время, необходимое, чтобы узнать букву E, приблизительно на $\frac{1}{3}$ больше, чем для буквы T. Вообще, по авторам, алфавит плохо приспособлен к физиологическим потребностям глаза; будь он составлен из букв самого простого рисунка, как T или L, чтение происходило бы быстрее и утомляло бы много менее. Кроме того, по требованиям физиологии желательно печатать книги белыми буквами на черном фоне, а не наоборот, как теперь: тогда разбирание букв требовало бы приблизительно в 10 раз меньше времени.

Врач. 1903. № 49.