

## Рецензии.

Проф. В. Я. Данилевский. Жизнь и солнце. Изд. „Научная Мысль“. Харьков. 1923. (98 стр. и 3 таблицы).

Эта небольшая книга представляет из себя мастерское изложение физиологических очерков под углом существующих теорий биогенеза. Следует допустить, что живой организм, органическая природа возникла из мертвой, неорганической природы; первые носители жизни (протобионы) проявляли свои жизненные функции крайне непостоянно и несовершенно, и прошли многие десятки и даже сотни миллионов лет, пока появились на земле более совершенные одноклеточные организмы. Первоисточником всякой энергии во вселенной является лучистая энергия солнца; растения, при посредстве своего хлорофилла, впитывают в себя эту лучистую энергию и накапливают ее внутри себя в форме потенциально напряженных химических сил (эндотермические процессы); животные, поглощая через посредство растений лучистую энергию солнца, освобождают последнюю внутри своего организма и растрачивают ее вовне на многообразные появления своих жизненных функций в виде кинетических сил (экзотермические процессы) Таков общий фон научной мысли автора. Легкий, местами художественный, стиль книги, простое и ясное изложение—делают ее очень интересной и доступной самому широкому кругу читателей. Внешний вид издания вполне удовлетворителен.

*М. Фридланд.*

Н. Филатов. Краткий учебник детских болезней для студентов последних семестров. Изд. XI (посмертное). Гос. Изд. Берлин. 1922.

Каждый русский врач знает „краткий учебник“ Филатова, и еще много поколений врачей будут учиться по этой книге. Присматривая ее, удивляешься, как мало на ней заметно, что она написана 30 лет тому назад; это происходит оттого, что в своем „кратком учебнике“ Филатов не останавливается на эфемерных гипотезах, теориях и т. п., но ограничивается почти только клинической картиной болезней, а в этой области он не превзойден и современными корифеями педиатрии. Все же после смерти автора прошло уже 20 лет; за это время педиатрия сделала большие успехи в области диететики грудного возраста, в воззрениях на патогенез некоторых заболеваний и пр.; все это уже не могло отразиться в разбираемой книге. Гос. Изд. поступило правильно, издав ее без изменений, как классическое произведение, которое должно остаться неприкосновенным. В примечаниях кое где сделаны дополнения (сравниваю с посмертным изданием 1906 г.); так, напр., приведены классификации растройств питания по Szegny-Kellerу и по Finkelstein'у, указана этиология коклюша, при диагностике менингитов приводятся результаты поясничного прокола, в главе о сифилисе упомянуты реакция Wassermann'a и сальварсан и т. п. Несмотря на это, для современного студента „краткий учебник“ Филатова уже недостаточен; при изучении некоторых глав педиатрии ему придется пользоваться более новыми учебниками; но многое изложено у Филатова лучше, чем в современных, более подробных руководствах.

*Е. Ленский.*