

ПРИРОДА

9'09



нареканий от начальства. Речь в них шла об истории становления генетики, о хромосомной теории наследственности, теории эволюции и перспективах науки. Но главное, вспоминают бывшие слушатели, не научное содержание (в нем не было новых откровений), главное — развитие мысли, щедрое разбрасывание идей. Николай Владимирович уходил от темы, говорил о многом другом, но всегда точно возвращался к оставленной позиции. «Помноженные на ораторский талант, феноменальную эрудицию, великолепное знание русского языка, чувство юмора и величайший уровень культуры Николая Владимировича, эти лекции будут востребованы во все времена», — говорится в предисловии.

Биология

Н.В.Тимофеев-Ресовский. ГЕНЕТИКА, ЭВОЛЮЦИЯ, ЗНАЧЕНИЕ МЕТОДОЛОГИИ В ЕСТЕСТВОЗНАНИИ: Лекции, прочитанные в Свердловске в 1964 г. Екатеринбург: Токмас-пресс, 2009. 240 с.

Имя Николая Владимира-вича Тимофеева-Ресовского (1900—1981), классика в области генетики и других разделов биологии, широко известно за пределами кругов, близких к науке. Д.Гранин сделал его литературным героем, а Н.Саканян — героем документальной киноэпопеи. В общем, все знают, что это Зубр.

Публикуемые лекции прочитаны для научных работников и аспирантов по их просьбе, накануне отъезда Тимофеева-Ресовского из Свердловска. Собирались после окончания рабочего дня, чтобы не было