

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. ГЕ-
НЕТИКА, ЭВОЛЮЦИЯ, ЗНАЧЕНИЕ
МЕТОДОЛОГИИ В ЕСТЕСТВОЗНА-
НИИ: Лекции, прочитанные
в Свердловске в 1964 г. Екатеринбу-
рг: Токмас-пресс, 2009. 240 с.

Имя Николая Владимиро-
вича Тимофеева-Ресовского
(1900—1981), классика в обла-
сти генетики и других разделов
биологии, широко известно за
пределами кругов, близких
к науке. Д.Гранин сделал его ли-
тературным героем, а Н.Сака-
нян — героем документальной
киноэпопеи. В общем, все зна-
ют, что это Зубр.

Публикуемые лекции про-
читаны для научных работни-
ков и аспирантов по их прось-
бе, накануне отъезда Тимофе-
ева-Ресовского из Свердловска.
Собирались после окончания
рабочего дня, чтобы не было