

1973г. 40.

Сведения, получени от ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВ - лаборант в
Зоотехническия факултет по времето на Д.Димов

В не много студени дни Д.Димов се отопляваше в работния си кабинет в къщи с едно голямо глинено гърне, много оригинално, направено по поръчка с реотан, което стоеше пред камината.

Кушетката беше застлана с малко грубовата на вид, но много интересна битова тъкан.

Намиращите се в музея технически съоръжения и прибори Димов е събирал в продължение на много време. Една голяма част от тях донесе, когато отиде за пръв път в СССР. За мен беше ясно, че с тях той се занимава самостоятелно и интензивно и като любител и с ^{с никаква научна} ^{с фотография и др} цел. Тук, в своя кабинет, ми е правил интересни опити ^У По повод на своя труд по въпросите на теория на отражението понякога е привеждал примери с опитите, които прави. Веднак струва ми се стана въпрос за нещо от порядъка на причина и следствие. Тогава той даде пример с извършено от него опит, като отбеляза коя момент в случая се явява причина и кой - следствие.

За мен беше ясно, че в своя труд по въпроса на теория на отражението в биологията Д.Димов е имал ⁹ ^{ОТДЕЛНИ ВЪПРОСИ} Противоречия с Т.Павлов. Нито един път, обаче, когато е ставало въпрос за този труд в катедра, не съм го бил да изкажа недоволство по отношение позициите на Т. Павлов.

Димов беше чудно съчетание на задълбочени интереси във всички области на науката - можеше да беседва, да дава примери и поуки.

Димов ми беше дал едно списъче и скици, по които аз поръчах по един свой познат дърводелец матираните дъскици, които използуваше при заниманията си с електротехника.

Димов имаше радиоприемник . Веднак ми се оплака, че понякога онът се губи. Аз му предложих да постави радиоантена на покрива. Един ден ме повика, поставихме антената и след това се чуваше много по-добре.

От нашата катедра Вълов проявяваше най-голямо любопитство към неговите разкази.

Когато във вестниците започнаха да пишат за един астероид, Димов даде в катедрата такива обяснения, които оставиха у мене впечатлението, че има доста големи познания и в областта на астрономията.