

По забытым путям Залесья

Академия наук СССР поставила задачу перед юными туристами — изучать малые реки. Вызов академии мы приняли с радостью. Достали литературу, как нужно изучать малые реки, и стали готовиться к 23-дневному походу. Наш маршрут шёл по забытым путям Залесья.

Распределили обязанности. Мне и Лёве Китаеву поручили вести гидрометрические работы. Мы подготовили нужные приборы и отправились в путь. В поезде доехали до станции Берендеево. Потом до Переславля на автомашине, а оттуда на лодке по рекам Вёксе и Нерли.

В пути я и Китаев измеряли глубину, скорость течения, площадь поперечного сечения реки. Гидробиолог Кондакова ловила водных насекомых и собирала растения, гидрогеолог Махровский исследовал породу берегов, собирал камни. В нашу специальность гидрометров входило ещё составление паспортов плотин. Мы измеряли длину и ширину подводящего лотка и самой плотины и так далее. Измерения были просты, только трудно было узнать год постройки плотин. Приходилось идти к самым старым людям, живущим в ближних деревнях, и расспрашивать, когда и что строилось на реках в их районе.

В походе мы устраивали встречи с колхозными ребятами, читали им стихи, рассказывали о жизни в городе, о работе наших пионеротрядов.

Пешком и на лодке мы прошли 450 километров. Собрали много интересных материалов по истории и о богатствах Переславского района, составили паспорта на плотины. Все эти материалы мы передали в областную детскую экскурсионно-туристскую станцию.

Слава Назаров, ученик 8 класса школы №4. гор. Ярославль.

^{*}Назаров, В. По забытым путям Залесья / В. Назаров // Сталинская смена. — 1941. — 19 марта. — С. 3.