

Учебные лаборатории для наблюдения за природой появятся в 10 природных парках Москвы

26.11.2015

По словам заместителя руководителя ГПБУ «Мосприрода» Константина Иванова, с помощью цифровой лаборатории дети смогут изучать состав воздуха, воды и почвы. «Мобильные комплексы компактны и удобны в работе, они в наглядной и понятной детям форме позволяют представить интересный набор данных по различным природным средам. Можно отобрать пробу, провести анализ и обработать результат. Сейчас в школах активно развивается направление, связанное с проектной деятельностью учащихся. В этом смысле особо охраняемые природные территории Москвы дают достаточно широкие возможности, а наличие современной и удобной в использовании приборной базы упрощает процесс. Такой сервис будет востребован, учитывая большой интерес современных детей к новым технологиям», - сказал собеседник.

Он добавил, что используемые приборы отечественного производства не уступают импортным аналогам по функциональным возможностям. Стационарная лаборатория учебного экологического мониторинга уже действует в центре «Экошкола «Кусково», а теперь ее мобильными аналогами можно будет воспользоваться и на других природных территориях. Для этого проведено обучение специалистов «Мосприроды», которые будут помогать в подготовке учебных исследований.

Адрес страницы: <http://sevbutovo.mos.ru/presscenter/news/detail/2329806.html>

[Управа района Северное Бутово](#)