

МОЛОДЕЖЬ – НАУКЕ

Более 350 талантливых, инициативных и перспективных исследователей из 42 организаций и учреждений образования трех государств (Республики Беларусь, Российской Федерации и Республики Узбекистан) собрала международная научно-практическая конференция «XVII Машеровские чтения».

По словам Евгения Аршанского, проректора по научной работе ВГУ, доктора педагогических наук, профессора, конференция, которая носит имя выпускника нашей альма-матер, Героя Советского Союза, Героя Социалистического Труда Петра Мироновича Машерова, – важное мероприятие для каждого машеровца и всего нашего университета в целом. Для молодых ученых – это отличная возможность заявить о себе, представить научной общественности результаты своих исследований и познакомиться с новыми интересными людьми.

На пленарном заседании с презентацией студенческой научно-исследовательской лаборатории «Теория и практика литературного творчества» выступила профессор кафедры белорусской и русской филологии Елена Крикливец, доктор филологических наук, доцент. Елена Владимировна рассказала, какие ранее на кафедре литературы функционировали кружки, и чем там занимались талантливые студенты под руководством опытных педагогов. Также она обозначила основные векторы деятельности начинающих исследователей в рамках лаборатории «Теория и практика литературного творчества» и пригласила всех заинтересованных ребят стать частью дружного коллектива.

Об особенностях четвертичных отложений и формах ледникового рельефа Республики Карелия рассказал магистрант Антон Зубов (научный руководитель – А.Н. Галкин, доктор геолого-минералогических наук, профессор):

– Уже не первый год действует договор между ВГУ и Карельским научным центром РАН, в рамках которого весной мне представилась уникальная возможность пройти стажировку в лаборатории геохимии, четвертичной геологии и геоэкологии Института геологии Карельского научного центра РАН. Я получил новый практический опыт выполнения научных геологических исследований в полевых условиях и в лабораториях института, собрал значительный полевой материал, составивший коллекцию образцов горных пород.

Полученные результаты стали основой программы работы геологической секции нашего студенческого научного кружка и обязательно найдут применение в учебном процессе кафедры экологии и географии ВГУ.

Виктория АЛЕКСАНДРОВА.