



История проведения Всероссийской открытой геологической олимпиады «Земля и Человек»

В марте 1999 года в стенах Московской Государственной Геологоразведочной Академии (прежнее название МГРИ-РГГРУ) состоялась первая Всероссийская олимпиада школьников «Земля и Человек», тогда носившая статус геолого-экологической. Она была приурочена к 300-летию приказа рудокопных дел (к 300-летию создания геологической службы России).

Инициатива проведения Олимпиады принадлежала руководителям геологических кружков Школьного факультета МГГА. Активную поддержку в её организации оказывали преподаватели Геологической школы МГУ и студенты Московского Областного Педагогического Университета. Ими были разработаны основные положения проведения Олимпиады.

Основными конкурсами Олимпиады являлось геологическое тестирование, интеллектуальный конкурс «Что? Где? Когда?», проводимый в формате известной телевизионной игры, а так же конкурс реферативных и научно-исследовательских работ по геологии и смежным дисциплинам. С тех пор формат Олимпиады существенного изменения не претерпел, добавился лишь конкурс фотографий.

Первая Олимпиада была организована и прошла на высоком уровне благодаря помощи со стороны Министерства Природных Ресурсов, Министерства общего и среднего образования, руководства Московской Государственной Геологоразведочной Академии, корпорации МИА, экологической школы Международного Университета в Москве, информационного агентства «Природные ресурсы».

Уже в первой Олимпиаде «Земля и Человек» приняло участие около 250 школьников из различных регионов России и ближнего зарубежья. В Москву приехали ребята из Старого Оскола, Уфы, Апатитов, Архангельска, Чебоксар, Рыбинска, Ревды, Горнозаводска, Орска, Дедовска, Ровно, Березников, Перми, Губахи, Самары и многих других городов.

После окончания Олимпиады руководителями команд были подписаны письма в Министерство Образования и Министерство Природных Ресурсов с просьбой о проведении и поддержке новой Олимпиады в 2000 году, которая и состоялась в указанном году. В ней приняли участие более 150 школьников из Архангельска, Пермской области, Нижнего Новгорода, Омска, Рыбинска, Челябинска, Мурманской области (г. Апатиты), Москвы и Подмосковья, а так же многих других городов России.

В рамках Олимпиады начались проводиться круглые столы руководителей детско-юношеских геологических организаций.

Следующая Олимпиада была проведена в апреле 2001 года. «Земля и Человек» собрала около 170 участников. География городов сильных изменений не претерпела. Для школьников начали организовывать экскурсии в Государственный геологический музей им. Вернадского, минералогический музей им. Ферсмана, Государственный Дарвинский музей, геолого-палеонтологический музей Московского Государственного Геологоразведочного Университета.

«Земля и Человек» 2003 года собрала около 200 участников, на ней впервые был опробован вариант геологического тестирования на ЭВМ. В Олимпиаде впервые приняли участие школьники из Содружества независимых государств Украины и Казахстана. Финал игры «Что? Где? Когда?» и закрытие Олимпиады прошли в Государственном геологическом музее им. Вернадского.

Пятая Всероссийская Олимпиада по геологии «Земля и Человек» состоялась только в 2006 году, тогда же оргкомитетом было принято окончательное решение проводить её раз в два года. В Олимпиаде приняли участие школьники из Омска, Башкирии, Архангельска, Перми, Губахи, Березняков, Кабардино-Балкарии, Ростовской области, Краснодарского края, Тульской области, Рыбинска, Мурманской области, Санкт-Петербурга, Калининграда, Челябинской области, Москвы и других городов.

Следующая Олимпиада состоялась в период с 4 по 6 апреля 2008 года в стенах РГГРУ им. Серго Орджоникидзе. В её организации традиционно приняли участие Российское Геологическое Общество, Школьный Факультет РГГРУ и Геологическая Школа МГУ. На Олимпиаду приехали школьники, увлекающиеся геологией, от Калининграда до Новосибирска, всего около 300 человек. Впервые в олимпиаде приняла участие команда из Монголии, которая была обеспечена переводчиками.

Олимпиада 2010 года собрала в стенах РГГРУ более 350 участников из сборных команд Архангельской, Брянской, Калининградской, Кировской, Липецкой, Московской, Нижегородской, Омской, Оренбургской, Ростовской, Самарской, Свердловской, Томской, Тульской, Тюменской, Челябинской и Ярославской областей, Краснодарского, Красноярского и Пермского Края, республики Башкортостан, Санкт-Петербурга и Москвы.

С 2003 года Олимпиада была включена в перечень олимпиад и иных конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодежи Министерства образования и науки Российской Федерации в рамках приоритетного национального проекта «Образование». Победители и призеры выделенных оргкомитетом номинаций Конкурса получали премии для поддержки талантливой молодежи в соответствии с «Правилами присуждения и порядком выплаты премий для поддержки талантливой молодежи», утвержденными Министерством образования и науки РФ.

Всего более чем за 10 лет во Всероссийской открытой геологической олимпиаде «Земля и Человек» приняли участие более 1500 участников, из которых более половины поступило в профильные геологические ВУЗы страны, в том числе около 350 - в РГГРУ. Некоторые участники первых Олимпиад уже успели защитить кандидатские диссертации, поучаствовать в освоении и открытии новых месторождений.

В настоящий момент основными организаторами Олимпиады являются: Федеральное агентство по недропользованию, Российское геологическое общество и Российский государственный геологоразведочный университета имени Серго Орджоникидзе на базе Школьного факультета МГРИ-РГГРУ им. Серго Орджоникидзе.