



ной олимпиаде. Например, из нашего кружка был Лёша Тюрин, он ездил в Аргентину или в Италию, не помню.

В прошлом году я стала призёром и попала в число участников IX Международной олимпиады по наукам о Земле. Так как участие в этой олимпиаде не поддерживается Министерством образования и науки РФ, организационный взнос собирало Российское геологическое общество через социальные сети, а билеты до Бразилии и обратно оплачивали родители. Я летела по маршруту Пермь — Москва — Мадрид — Сан-Паоло — Лондон — Москва — Пермь.

В олимпиаде принимали участие команды из 44 стран мира. Нас разбили на международные команды по семь-восемь человек, после этого вывезли на какую-то ферму. Там мы собрали материалы и информацию и должны были представить проект со своими выводами о том, где плодороднее почва, на пашне или в лесочке, делая анализ гумусового слоя и глинистого.

? Из каких стран были ребята в твоей команде?

— Из России, Бразилии, США, Израиля, Казахстана, Германии, Тайваня.

? А какие испытания были в личном зачёте?

— Это были соревнования по петрографии. Нас вывозили на водопад, и мы собирали образцы горных пород на разных участках для проведения исследования о том, как развивалась геология этого района. Ещё нас снова вывозили на ферму, но уже в индивидуальных соревнованиях, мы выполняли задания по астрономии, метеорологии. Олимпиада шла несколько дней, было два командных соревнования и несколько индивидуальных. В результате всего я получила бронзовую медаль.

? Кто взял золото?

— Ребята из азиатских стран, они традиционно побеждают. Некоторые объясняют это тем, что у них геология в школьной программе, и поэтому они приезжают более подготовленными. Мы же занимаемся факультативно, в кружках.

? Что показалось самым сложным на олимпиаде?

— Терминология на английском языке. Я её не знаю. Я говорю на английском, но терминологией не владею.

Любопытный факт!

В олимпиадах для учащихся 9–11-х классов есть такие предметы, которые не входят в образовательный стандарт, например: востоковедение, восточные языки, дизайн, журналистика, история мировых цивилизаций, право, психология, электроника, инженерные науки, политология, робототехника и т. д.

