

Собянин поздравил призёров I Московской Олимпиады школьников мегаполисов мира

09.09.2016



Команды Москвы, Санкт-Петербурга и Белграда поделили первое место по итогам первой Олимпиады мегаполисов. Об этом мэр Москвы Сергей Собянин сообщил на церемонии закрытия первой московской Олимпиады школьников крупных городов и мегаполисов. В ходе церемонии торжественного закрытия олимпиады мэр Москвы вручил награды её победителям.

По словам Сергея Собянина, мегаполисы играют всё более возрастающую роль в экономике мира, – в них концентрируется всё больше и больше высоких технологий, а также научных и образовательных учреждений. Поблагодарив участников нынешней Олимпиады мегаполисов, Сергей Собянин отметил, что первый опыт её проведения оказался удачным. Он также выразил надежду, что участники этих состязаний не только провели время с пользой, но и получили удовольствие от экскурсий по городу и его музеям. Саму Олимпиаду мегаполисов Сергей Собянин назвал бескомпромиссным соревнованием и признался, что болел за команду Москвы. Поздравив победителей, мэр Москвы утешил и тех, кто пока не вошёл в число призёров, сказав, что у них есть шанс победить на следующей Олимпиаде мегаполисов, – ведь теперь она будет ежегодной. Сообщив об этом, Сергей Собянин пригласил всех на следующую олимпиаду. А команды Белграда и Джакарты, которые добились прекрасных результатов, Сергей Собянин пригласил посетить зимнюю Москву в рождественские каникулы. Московская Олимпиада мегаполисов-2016 проходила в российской столице с 4 по 9 сентября. На приглашение приехать на олимпиаду откликнулись представители 22 городов из 18 стран мира. В числе мегаполисов, приславших свои команды, были города Абу-Даби, Алмата, Астана, Белград, Берлин, Бишкек, Будапешт, Джакарта, Дюссельдорф, Ереван, Лейпциг, Милан, Минск, Нью-Дели, Пекин, Рига, Санкт-Петербург, София, Таллин, Тель-Авив, Хельсинки и, конечно, Москва. В составе каждой команды-участницы было по 8 человек (по 2 участника на каждый предмет) и 3 руководителя. В ходе олимпиады на площадках московских школ прошли соревнования по 4 предметам – информатике, математике, физике и химии.

