

## Москвичи показали лучший результат на школьной Всероссийской олимпиаде по астрономии

28.03.2016



Победителями Всероссийской олимпиады по астрономии стали три московских школьника. Это два ученика школы №179 Руслан Салимгареев и Иван Старостин (9-й и 10-й классы), а также учащийся 10-го класса школы №1329 Борис Билич.

В целом за последние 10 лет москвичами показан лучший результат, на их долю пришлось 13 наград и первое место в командном зачете. Среди призеров также Иван Кузьмин (Курчатовская школа), Никита Лавров (Школа №57), Арсений Суходольский (Лицей «Вторая школа»), Илья Чайковский (школа №179), Ольга Солодилова (школа №1726, Владимир Гораджанов (ГБПОУ «Воробьевы горы»), Алексей Старченко (школа №179), Владислав Тополев (СУНЦ МГУ), Алексей Шендеров (СУНЦ МГУ) и Максим Находнов (школа №179).

Заключительный этап Всероссийской олимпиады по астрономии состоялся с 21 по 27 марта в Саранске, участвовали рекордные 175 детей из 41 субъекта РФ. Помимо теоретического и практического тура был добавлен блиц-тест.

За успехами команды Москвы на Всероссийской олимпиаде можно следить странице: <http://vos.olimpiada.ru/team/year/2016>.

---

Адрес страницы: <http://vostochniy.mos.ru/presscenter/news/detail/2667382.html>

---

[Управа района Восточный](#)