

## Результаты участия калининградских школьников во всероссийских конкурсах и конференциях в 2014/2015 учебном году

В 2014-2015 учебном году старшеклассники школ города отмечены дипломами победителей и лауреатов самых престижных конкурсных мероприятий:

– Ромашенко Иван (11 класс, школа № 26) отмечен дипломом 3-й степени на Всероссийском научном форуме «Шаг в будущее» (г. Москва) и дипломом 3-й степени заключительного этапа олимпиады «Физтех»;

– Платонов Петр (10 класс, гимназия № 32) – дипломом победителя Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского; учащиеся школы № 56 и лицея № 49 – дипломами лауреатов;

– Суровцева Любовь (9 класс, школа № 19) – дипломами Всероссийского конкурса исследовательских краеведческих работ «Отечество» и Всероссийской научно-практической конференции «Моя страна – моя Россия»;

– Анна Адаменкова (11 класс, школы № 6 с УИОП) и Илья Леоновец (8 класс, школы № 6 с УИОП) – дипломами победителей Российского национального юниорского водного конкурса в номинации «Вода и энергия»;

– Ким Анатолий (10 класс, школа № 50) и команда учащихся 6 класса школы № 50 – дипломами победителей Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды;

Одиннадцатиклассники Тезиков Роман (школа № 39) и Наумова Наталья (школа № 50) впервые принимали участие во Всероссийской олимпиаде научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос» (Олимпиада «Созвездие - 2015») и стали дипломантами этой олимпиады.

На заключительном (международном) этапе XI Международного юниорского лесного конкурса в городе Санкт-Петербурге, где были представлены 44 работы школьников различных стран, дипломом лауреата отмечена ученица 11 класса школы № 6 с УИОП Адаменкова Анна.

Второй год подряд команда учащихся 10-11 классов лицея № 18 (Сапрунов Сергей, Савоськин Арсений, Смагин Святослав, Каскевич Борис и Сафиулин Нариман) заняла 2 место в командной научной игре молодежи России SCIENCE GAME.

