



IT-лицей

Казанского федерального университета:

ИТОГИ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ ЭТАПОВ

ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ

2015-2016 учебного года



Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по астрономии 2016 года прошел с 21 по 27 марта в Саранске (Республика Мордовия). Соревнование включает в себя три тура: теоретический, практический и блиц-тест. Олимпиада 2016 года поставила рекорд по числу участников: в столице Мордовии собрались 175 школьников из 41 региона России.

На торжественной церемонии открытия участников приветствовал председатель жюри старший научный сотрудник Института космических исследований РАН Олег Станиславович Угольников. По итогам соревновательных дней вечером члены жюри проведут для школьников и их руководителей разбор решенных заданий. Насыщенной была и культурная программа: это экскурсии по городу, в «Технопарк-Мордовия» и в главный республиканский музей имени скульптора Степана Эрзи, прослушаны также научно-популярные лекции от членов жюри.

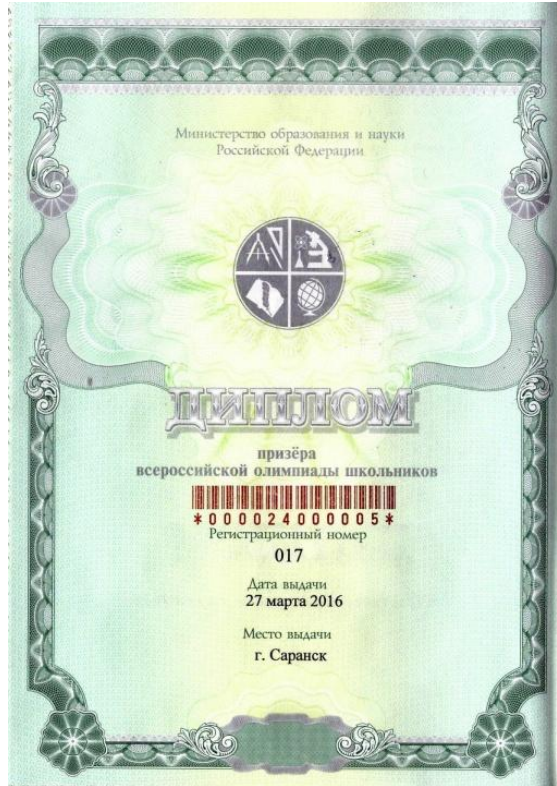


Руководитель команды:

Суюмбика Закировна Гайнутдинова, учитель физики высшей квалификационной категории



Заключительный этап всероссийской олимпиады по астрономии



9 класс

Газизов Ратмир,
призер заключительного этапа всероссийской олимпиады по астрономии



9 класс



Никоноров Игорь,
призер заключительного этапа всероссийской олимпиады по астрономии



Руководитель команды:

Халикова Фидалия Дамировна, учитель химии высшей квалификационной категории

1 апреля в Белгороде стартовал 52 заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по химии. Соревнование включает в себя 3 тура – два теоретических и один экспериментальный. В 2016 году в финале принимает участие 244 человека из 57 регионов страны.

На торжественной церемонии открытия с приветственным словом к участникам обратился заместитель председателя жюри, декан Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, академик РАН, профессор, доктор химических наук Валерий Васильевич Лунин. Он пожелал всем ребятам удачи и подчеркнул, что именно они являются будущим химии России.

Основная часть олимпиады – три тура – прошли на базе Белгородского национального исследовательского университета. Каждый вечер у участников проходил разбор заданий прошедшего тура. Также для участников были организованы экскурсии по городу Белгороду, музеям и поход в кино. Один день олимпиады, свободный от выполнения заданий, организаторы посвятили специальной экскурсии на третье ратное поле России – Прохоровское поле.



9 класс

Алешин Роман,
призер заключительного этапа всероссийской олимпиады по химии



9 класс



Емекеев Иван,
призер заключительного этапа всероссийской олимпиады по химии



9 класс



Хисамов Артур,

призер заключительного этапа всероссийской олимпиады по химии



Заключительный этап всероссийской олимпиады по экологии



Руководитель команды:

Халикова Фидалия Дамировна, учитель химии высшей квалификационной категории

Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по экологии проходил с 11 по 17 апреля 2016 года в городе Екатеринбурге.

Туры Олимпиады по экологии прошли на базе ЧОУ ДПО «Технический университет Уральской горно-металлургической компании», Свердловская область, г. Верхняя Пышма. В заключительном этапе по экологии приняли участие 250 учащихся 9-11 классов из разных регионов страны. Их знания оценивало жюри, в состав которого вошли ведущие российские ученые в области экологии, преподаватели вузов, заслуженные деятели науки и образования РФ, в том числе:

- ✓ профессор кафедры методики обучения химии, экологии и естествознанию Московского института открытого образования, кандидат хим.наук, доктор пед.наук Д.Ермаков;
- ✓ кандидат пед. наук, начальник эколого-просветительского центра «Воробьевы горы» государственного природоохранного бюджетного учреждения «Московское городское управление природными территориями» Е.Колесова,
- ✓ кандидат биол.наук, доцент кафедры экологии Института естественных наук УрФУ О.Некрасова.



9 класс

Кибец Станисмир,
призер заключительного этапа всероссийской олимпиады по экологии



Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по биологии проходил с 20 по 26 апреля 2016 года в городе Ульяновск. На олимпиаду, по словам организаторов, приехало 246 ребят из 64 регионов России.

Туры Олимпиады по экологии прошли на базе Ульяновского Государственного Педагогического Университета имени И. Н. Ульянова.

По итогам олимпиады будут определены не только победители и призеры, но и будет получен ответ еще на один важнейший вопрос. Кем же окажутся те четверо счастливцев, которые будут представлять честь нашей страны во Вьетнаме на Международной олимпиаде?

Руководитель команды:

Зубкова Фарила Рафисовна, учитель биологии



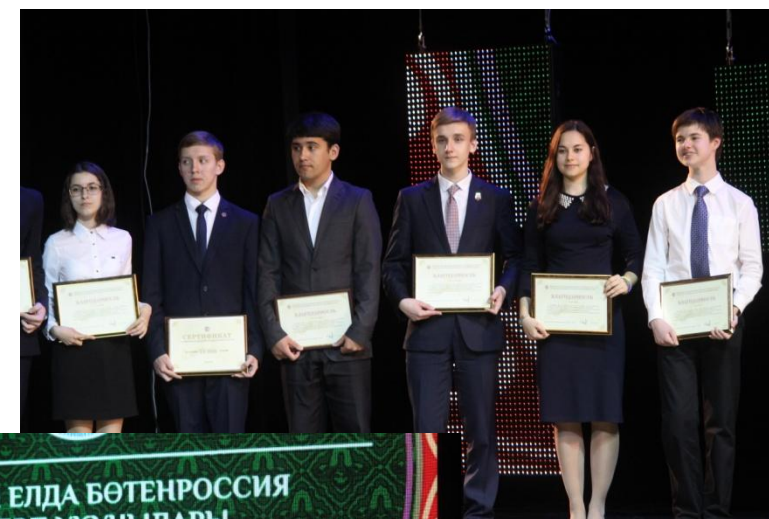
10 класс



Кирпичиков Роман,
призер заключительного этапа всероссийской олимпиады по биологии



23 мая 2016 г. в Поволжской государственной академии физической культуры, спорта и туризма состоялась торжественная церемония чествования победителей и призеров заключительного этапа Всероссийских олимпиад школьников с участием заместителя Премьер-министра РТ – министра образования и науки РТ Э.Н. Фаттахова





Спасибо за внимание!

IT-лицей КФУ выражает благодарность ребятам, родителям и учителям за достигнутые результаты и желает всем новых успехов и достижений

