

XXIV INTERNATIONAL OLYMPIAD in Mathematics, Physics, Chemistry and Informatics
XXIV Международная олимпиада школьников «ТУЙМААДА» по математике, физике, химии и информатике



Дневник Туймаады

До новых встреч, Туймаада!

20 июля состоялась церемония закрытия XXIV Международной олимпиады школьников по математике, физике, химии и информатике. Вот и прошли удивительные 7 дней, которые сплотили нас, которые подарили новые впечатления, невероятные эмоции и самые настоящие «дух соперничества».



Преданные работе

На церемонии закрытия министр образования и науки РС(Я) Егоров Владимир Анатольевич, наградил отличившихся сотрудников «Малой Академии Наук РС(Я)» Почетной Грамотой Министерства образования и науки Республики Саха (Якутии):



Захарова Дария Васильевна, воспитатель ГАУ ДО «МАН РС(Я)»;



Аргунов Юрий Александрович, старший техник программист ГАУ ДО «МАН РС(Я)»;



Батюшкин Василий Анатольевич, воспитатель ГАУ ДО «МАН РС(Я)»;

Также республиканский знак «За преданность олимпиадному движению» получили:



Марков Виктор Гаврильевич, старший преподаватель кафедры математического анализа Института математики и информатики Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова.

Степанова Альбина Васильевна, секретарь жюри по химии, инженер - исследователь Института естественных наук СВФУ имени М.К.Аммосова;
Марков Виктор Гаврильевич, член жюри по математике, старший преподаватель Института математики и информатики.
Пожелаем всем плодотворной работы, реализации всех поставленных целей!

Интервью с победителем

Интервью Максим Андреев

Максим Андреев - абсолютный победитель XXIV Международной олимпиады школьников по математике, физике, химии и информатике.

- Насколько было сложно написать эту олимпиаду?

- Я считаю, что задачи второго дня были вполне решаемы, а в первый день была одна довольно сложная задача, которую никто не решил. А так получается, остальные задачи можно было решить.

- Сколько баллов ты набрал, раз ты абсолютный победитель?

- Сорок четыре.

- А конкуренты у тебя были?

задачи были очень сложными, а в этом году их было две, остальные мне показались легкими, так как основной упор я делал на физхимию.

- Как долго ты готовился к олимпиаде?

- я начал заниматься химией с 10 класса, так как один выпускник моей школы меня сильно мотивировал. До этого я просто увлекался ей, потом полюбил.

- Конкуренты у тебя, по сколько баллов набрали и сколько ты?

- Участник, который взял второе место, по-моему, Кристиан Козма, если не ошибаюсь. Был очень сильным. После первого тура я набрал 74.5, он - 73.5 балла. Отрыв в один балл. После эксперимента у него было 36, а у меня 34. Теперь он опередил на балл. Это была очень интересная конкуренция. Во время апелляции я набрал 4, а он 2.5. В итоге я его на 0.5 баллов из 150 опережал и выигрывал этот кубок.

- Тебе понравилась олимпиада?

- Очень. И интересно, что в прошлом году команды из Сингапура и Индонезии не принимали участие. А в этом году они присоединились и у меня еще новые друзья появились.

- Твои пожелания всем участникам?

- Не особо огорчайтесь из-за того, что плохо написали олимпиаду. Бывало, я сильно огорчался. Но это никакой выгоды мне не приносило. Если плохо написал, просто надо упорно трудиться и готовиться к следующей.



- Да, были два конкурента, из Сингапура и Казахстана, которые набрали 43 и 42 балла.

- Сильные ребята, но ты оказался их сильнее.

- Не на много, но да.

- Что ты можешь пожелать детям, которые будут участвовать в следующем году?

- Чтобы они отлично учились и решали задачи, радовали хорошими решениями и получали удовольствие от олимпиады «Туймаада».

Сон Бэ, абсолютный победитель по химии, член команды Казахстана.

- Сложно ли было тебе написать эту олимпиаду?

- Если честно сказать в прошлом году



До новых встреч на олимпиаде «Туймаада»!



Спонсоры



Организаторы



Над выпуском работали

Васильев Антон · Иванова Санаайа · Попова Любовь · Новгородов Аркадий

