

Я Россия Мир

Свежие новости

4. назад 0 100
Якутске пропал молодой человек, страдающий эпилепсией

н. назад 0 141
Счет от налогового звонка в нефтяной отрасли достиг 2 триллиона рублей за четыре года

н. назад 28 2915
Суд разрешил лицензию у новой компании «Стерх»

н. назад 3 575
Спортивные гимнастки успешно выступили в Саранске

назад 58 5026
«Смерть не должно быть так, что республика успела с проблемами, а Якутск — нет. Это наша общая ответственность»

назад 14 1324
Якутия заняла 69-е место в рейтинге регионов с самым высоким уровнем безработицы

назад 0 1124
Министр У аэропорта Якутск» новый логотип

назад 12 1451
События обороны РФ показали в реальности ситуации США по ситуации аль-Багдади

3, 21:00 44 6096
Фоторепортаж: на пути Якутск — Нижний Новгород курсируют суда на воздушной подушке

3, 20:00 16 3059
Судакту загрязнения реки Якуты проводится проверка

3, 19:00 89 11335
Якутский певец Лэгэнтэй представил новый клип «Ийээн баһа»

3, 18:30 31 4112

В Якутске подвели итоги Азиатско-Тихоокеанской конференции юных исследователей

19 октября 2019, 15:30 4 2159 5



В культурном центре «Сергеляхские огни» подвели итоги Азиатско-Тихоокеанской конференции юных исследователей.

В Якутск приехали более 70 участников из 11 стран — Гуама, Индии, Индонезии, Макао, КНР, Малайзии, Непала, Филиппин, Сингапура, Словении, Таиланда, Тайваня (Китай) и России, сообщает пресс-служба министерства образования и науки Якутии. Параллельно на площадках конференции проводилась II Якутская международная конференция-конкурс юных исследователей.

Министр образования и науки республики Владимир Егоров отметил, что такое мероприятие проводится в русле развития всей системы образования. «Мы системно идем к цели по прорывному развитию образования Якутии, активно внедряем национальные проекты. Интеграция в мировое образовательное пространство является частью нашей стратегии. Сегодня среди участников есть ребята из самых разных районов республики. Это показатель того, что качественное образование становится доступным», — подчеркнул министр.

«Победители и призеры определены по пяти направлениям: математика, компьютерные науки, физика, науки о жизни, науки об окружающей среде. Оценивали работы участников известные в мире ученые из стран Юго-Восточной Азии и Тихоокеанского региона», — рассказали в ведомстве.

Основным экспертом выступил профессор Леонг Чуан Квек, известный физик-теоретик, руководитель Центра квантовых технологий Сингапура. Всего в экспертной комиссии работали двадцать иностранных докторов наук, сообщили в министерстве образования и науки Якутии.

Источник: News.Ykt.Ru

Нашли ошибку? Выделите ее и нажмите Ctrl+Enter

Рек
Отключи

Новое



Блог



Рек
Отключи

Мы в