


В конце 

января — начале февраля новосибирские ученые, сотрудники НГУ и СУНЦ НГУ, провели собеседования со школьниками в трех регионах Сибири. Дети, которые лучше всех справились с задачами и устным собеседованием, получили рекомендации для зачисления в Летнюю школу СУНЦ НГУ.

Все собеседования состоялись в дни проведения региональных туров Всероссийской олимпиады школьников (ВсОШ) по физике и математике на площадках, заинтересованных в продолжении сотрудничества и укреплении связей с Новосибирским научным центром. Собеседования по физике прошли в Хакасии и Якутии, их провели старший преподаватель ФФ НГУ **Дмитрий Александрович Похабов** и д.ф.-м.н., профессор

кафедры физики ФФ и СУНЦ НГУ

**Борис Григорьевич Вайнер**

. Собеседование по математике в Улан-Удэ провел к.э.н., доцент кафедры математических наук ММФ и СУНЦ НГУ

**Игорь Борисович Ляпунов**

На собеседования приглашали старшеклассников, проявивших себя во время школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады по профильному предмету, но по каким-либо причинам не попавших на региональный тур. Учащимся 8 — 10-х классов предложили решить несколько олимпиадных задач по физике и математике. С теми старшеклассниками, которые успешно справились с задачами, преподаватели новосибирской физматшколы провели устные беседы. Школьники, успешно прошедшие собеседования, получают приглашения в Летнюю школу СУНЦ НГУ.

Всего на собеседования в трех регионах пришли около 200 школьников: 77 прошли собеседования по физике, 117 — по математике. По итогам собеседований по физике в Летнюю школу будут приглашены 9 старшеклассников. Собеседования по математике в Бурятии помогли найти 47 кандидатов на поездку в Летнюю школу.

В Бурятии, где собеседования стали самыми массовыми по числу участников, уровень знаний у детей остается стабильным из года в год, отметил Игорь Борисович Ляпунов.

Автор: пресс-служба СУНЦ НГУ  
06.02.2019 07:52 -

---

В Хакасии помимо собеседований преподаватель НГУ Дмитрий Александрович Похабов провел подготовку школьников к региональному этапу ВсОШ в республиканском центре по работе с одарёнными детьми "Альтаир-Хакасия". Сами собеседования прошли в двух городах республики — Абакане и Черногорске.

*— Приятно, что каждый год удаётся отыскать ребят, демонстрирующих высокий уровень знания физики и уверенный навык решения олимпиадных задач, но по каким-то причинам не прошедших на региональный этап ВсОШ, — отметил Дмитрий Александрович Похабов.*

На этом цикл собеседований не закончился. Следующая серия запланирована на период проведения заключительного этапа [Всесибирской открытой олимпиады школьников](#) : в феврале и марте. Для старшеклассников из регионов, куда не смогут приехать представители СУНЦ НГУ, разрабатывается дистанционный формат собеседований. Актуальная информация обо всех собеседованиях публикуется в [официальной группе](#) для поступающих в СУНЦ НГУ.

Традиция проводить выездные собеседования во время регионального этапа Всероссийской олимпиады сложилась в СУНЦ НГУ много лет назад. Такие собеседования, отмечают в физматшколе, позволяют найти заинтересованных ребят, желающих и способных углублять свои знания по физико-математическим и естественно-научным дисциплинам. Ежегодно многие дети, поступившие по итогам таких собеседований в Летнюю школу, успешно продолжают учебу в СУНЦ НГУ.

[Летняя школа СУНЦ НГУ](#) пройдет в августе в новосибирском Академгородке и традиционно соберет порядка 700 старшеклассников из разных регионов России и ближнего зарубежья, увлеченных точными и естественными науками. Успешное окончание Летней школы дает право поступить в СУНЦ НГУ — единственную за Уралом школу-интернат для талантливых детей, где школьные дисциплины преподают действующие ученые.