



# БАЙКАЛЬСКАЯ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА

Негосударственное общеобразовательное учреждение «Лицей № 36 ОАО «РЖД»

664005, г.Иркутск, ул. Профсоюзная, 3, тел. (3952) 63-29-20 (каб. 003), e-mail: bfmsh@mail.ru

## Информационное сообщение о XIV Зимней Байкальской физико-математической школе

Со 2 по 6 января 2019 года Байкальская физико-математическая школа Лицея №36 ОАО «РЖД» проводит XIV Зимнюю физико-математическую школу на базе школы-интерната № 21 ОАО «РЖД» (ст. Танхой на берегу Байкала на территории Байкальского заповедника).

К участию приглашаются учащиеся 5-8 классов, проявившие интерес и способности к углубленному изучению математики и физики, а также учащиеся 9-11 классов, желающие подготовиться к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников по математике и физике. Преподаватели школы – ведущие педагоги г. Иркутска, подготовившие победителей и призеров математических соревнований различного уровня от муниципального до международного, а также 100-балльников по математике – Агейчик Виталий Новомирович, Гаер Максим Александрович, Зенцов Андрей Григорьевич и другие.

### В программе:

- Байкальский турнир математических боев школьников 5-8 классов;
- занятия по математике;
- интенсивная подготовка к региональному этапу ВсОШ по математике (9-11 классы);
- прогулки на свежем воздухе, экскурсия в Байкальский заповедник;
- вечерние мероприятия, интеллектуальные игры.

Участники школы обеспечиваются проживанием в 4-местных номерах и качественным пятиразовым питанием.

Заявки (форма заявки на сайте лицея <http://licey-36.ru>) принимаются до **14 декабря 2015 года** по электронной почте [bfmsh@mail.ru](mailto:bfmsh@mail.ru). Количество мест ограничено.

**Отъезд** из Иркутска – 2 января 2019 г., 21.32 (ориентировочно).

**Приезд** в Иркутск – 6 января 2019 г., 23.14 (ориентировочно).

Оперативная связь: телефон 63-29-20 (каб. 77 – Пантелеева Елена Викторовна, Рудь Анна Геннадьевна).

С уважением,  
преподаватели Байкальской физико-математической школы  
Лицея № 36 ОАО «РЖД» г. Иркутска.