

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ ФИЗИКИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО  
НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА  
НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К. МИНИНА



## **XVIII РЕГИОНАЛЬНАЯ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ШКОЛА ЮНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЯ»**

**30 – 31 марта 2023 года  
Нижний Новгород**

Научная конференция «Школа юного исследователя» проводится ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук» совместно с Министерством образования, науки и молодежной политики Нижегородской области, ННГУ им. Н.И. Лобачевского, НГТУ им. Р.Е. Алексеева, НГПУ им. К. Минина. Оператор конференции АНО ДО «Академ клуб». Конференция призвана способствовать стимулированию интереса молодёжи в научной сфере.

В рамках конференции проходит конкурс учебно-исследовательских работ школьников, который дает победителям и призёрам право на начисление дополнительных баллов при поступлении в вуз (подана заявка на включение конференции в Перечень мероприятий (дополнительный) на 2022/23 учебный год).

На конференции работают секции: физика, астрономия и астрофизика, биология и биофизика, химия, прикладная информатика и математика, техника.

Конференция проводится в два этапа:

1 – заочный отборочный этап (с 15 февраля по 15 марта) – электронная регистрация участников и экспертиза работ. По итогам заочного тура Оргкомитетом принимается решение о включении доклада в программу Конференции. Решение публикуется на сайте «Академ клуб» ([aknn.iapras.ru](http://aknn.iapras.ru)) не позднее 20 марта 2023 года;

2 – очный этап (30 – 31.03.2023) – финал конференции и конкурс учебно-исследовательских работ. Приглашаются победители заочного тура.

Конференция пройдет в очной и очно-дистанционной формах. Место проведения конференции: ИПФ РАН и «Точка кипения» Мининского педагогического университета.

Приглашаем школьников 8 – 11 классов и руководителей исследовательских работ школьников принять участие в XVIII Естественнонаучной конференции «Школа юного исследователя». Электронная регистрация участников открыта с 15.02.2023 на сайте «Академ клуб» ([aknn.iapras.ru](http://aknn.iapras.ru)).

В рамках конференции пройдет творческий конкурс «Очарование науки». На конкурс принимаются художественные и фотоработы, посвященные удивительным научным фактам, научным явлениям вокруг нас, юным исследователям и их наставникам. Работы с указанием автора и названия принимаются до 15 марта на электронный адрес оргкомитета.

Педагогов и научных руководителей исследовательских работ школьников приглашаем принять участие в педагогической сессии конференции.

Оргкомитет конференции  
[academclubnn@ipfran.ru](mailto:academclubnn@ipfran.ru)