

**«Школа юного исследователя - 2016»**  
**Важные даты и регламент проведения**

До 15 марта	<p>Заочный этап конференции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– электронная регистрация участников на сайте «Академ клуб» (<a href="http://aknn.iapras.ru">http://aknn.iapras.ru</a>);</li> <li>– экспертиза работ.</li> </ul> <p><i>Требования к работе:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ исследовательский характер работы;</li> <li>✓ самостоятельное выполнение исследования;</li> <li>✓ грамотное оформление и представление результатов проведенного исследования.</li> </ul> <p><i>Оргкомитет и экспертная группа конференции не сообщают авторам работ, не допущенных к дальнейшему участию в конференции, о причинах отказа. Экспертная группа может запрашивать у авторов работ дополнительную информацию по вопросам, возникающим в процессе экспертизы, а также проводить дистанционное консультирование участников по правилам оформления и представления работ по электронной почте, для чего участникам следует обратиться по адресу <a href="mailto:academclubnn@gmail.com">academclubnn@gmail.com</a>.</i></p>
20 марта	<p>На сайте «Академ клуб» (<a href="http://aknn.iapras.ru">http://aknn.iapras.ru</a>) публикуется решение Оргкомитета по итогам заочного тура о включении докладов в программу Конференции.</p>
29 – 31 марта	<p>Очный этап конференции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– финал конференции;</li> <li>– конкурс учебно-исследовательских работ.</li> </ul> <p>Приглашаются финалисты заочного тура.</p> <p><i>По решению Оргкомитета участники конференции представляют работы в форме стендового и/или устного доклада.</i></p> <p><i>На стендовой сессии работа представляется в виде постера размером А0 или А1 вертикального расположения (допускается использование 2 соединенных горизонтальных листов А1, образующих формат А0). Представленный на постере доклад должен отражать содержание работы и включать аннотацию, описание работы, а также иллюстративный материал (схемы, графики, диаграммы, таблицы, эскизы, фотографии), необходимые для полноты оценки. В дополнение к постеру участник стендовой сессии может представить модель, наглядные и раздаточные материалы. Допускается применение компьютера для представления видео материалов. Технические вопросы по наличию столика под компьютер и наглядные материалы, и электропитания должны быть согласованы с оргкомитетом конференции заранее.</i></p>

	<p><i>Устный доклад на секции сопровождается презентацией, выполненной в Microsoft Power Point. Время устного доклада строго ограничивается 10 минутами.</i></p> <p><i>При подведении итогов конкурса исследовательских работ наряду с содержанием работы учитываются:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><i>1) владение теоретическим материалом по теме работы;</i></li> <li><i>2) степень освоения методики исследования;</i></li> <li><i>3) понимание структуры исследовательской работы (логика построения работы, соответствие выводов поставленным задачам и степень решения последних);</i></li> <li><i>4) степень самостоятельности выполнения работы;</i></li> <li><i>5) ораторское искусство (умение представить свою работу в форме устного и/или стендового доклада, четко выражать свои мысли, отстаивать свое мнение, внимательно слушать собеседника, вести дискуссию);</i></li> <li><i>6) качество иллюстративного материала.</i></li> </ol>
--	---

### **Место проведения конференции:**

**Научно-образовательный комплекс ИПФ РАН**

**Нижний Новгород, ул. Большая Печёрская, д. 31/9, 3-й этаж**