



Пресс-анонс

В Ереване под эгидой «Росатома» пройдет отраслевая физико-математическая олимпиада для школьников

28-29 октября 2017 года в Ереване состоится отборочный этап Олимпиады по физике и математике для учащихся старших классов школ «Росатом». Она проходит в рамках сотрудничества России и Армении в сфере подготовки молодых кадров для атомной отрасли.

Олимпиада по физике и математике пройдет на базе Национального политехнического университета Армении. В ней смогут принять участие учащиеся 9-11(10-12) классов. Цель мероприятия - выявить одаренных, умных и целеустремленных детей, которые впоследствии смогут работать в атомной сфере на благо своих стран.

Для участия в олимпиаде школьникам необходимо пройти регистрацию на сайте <https://org.mephi.ru/> и завести личный кабинет с указанием актуальной информации об участнике (телефон, e-mail, паспортные данные, образовательное учреждение и т.д.). Распечатанная из личного кабинета карточка участника станет допуском на олимпиаду.

По итогам отборочного этапа порядка 45% участников будут допущены к заключительному этапу, который пройдет в феврале - марте 2018 года. Победители олимпиады получают льготы при поступлении в опорные вузы Госкорпорации «Росатом», в частности, в Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ».

С материалами для подготовки к олимпиаде, заданиями прошлых лет, видеолекции, разборы задач и методические пособия доступны на сайте НИЯУ МИФИ:

<https://mephi.ru/schoolkids/olimpiads/rosatom/Pobediteli/podgotovka.php>.

Армения и Россия активно развивают партнерские отношения в области подготовки молодых кадров для атомной отрасли. Задача подготовки высококвалифицированных специалистов, обладающих современными знаниями, которые соответствуют международным требованиям, становится все более актуальной на фоне модернизация и обновление Армянской атомной станции и принятия на государственном уровне стратегического решения о расширении использования атомных технологий.

Место проведения: Армения, Ереван, Национальный политехнический университет Армении

09:30-10:00 – Сбор и регистрация участников

10:00- 13:00 – Проведение Олимпиады

Контакты для регистрации СМИ: Вардан Алоян, тел.: 099400243, valoyan@mail.ru

Государственная корпорация по атомной энергетике «Росатом» объединяет более 350 предприятий и научных учреждений, в том числе все гражданские компании атомной отрасли России, научно-исследовательских центры и единственный в мире атомный флот. «Росатом» занимает лидирующие позиции на мировом рынке ядерных технологий. В настоящее время «Росатом» осуществляет строительство 8 энергоблоков в России и 34 энергоблоков за рубежом. «Росатом» является партнером Армении в проекте модернизации Мецаморской АЭС и обеспечивает станцию ядерным топливом.

Национальный политехнический университет Армении является высшим учебным заведением, обеспечивающим многоступенчатое инженерное образование. Основан в 1933 году. Сегодня университете учатся 8 500 студентов, основной преподавательский состав насчитывает 800 человек, большинство которых имеют научные степени. НПУА готовит инженеров-бакалавров по 33 специальностям и инженеров-магистров по 26 специальностям. НПУА имеет 3 филиала в Гюмри, Ванадзоре и Капане.