

ТЕКУЩИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ, КОНКУРСЫ, ГРАНТЫ, СТИПЕНДИИ

(добавления по состоянию на 21 октября 2013 г.)

Октябрь 2013 года

Конкурс научно-публицистических работ молодых исследователей в области государственной национальной политики и управления миграционными процессами в России и г. Москве (Московский дом национальностей, Правительство Москвы)

Конечный срок подачи заявки: 28 октября 2013 г.

Веб-

сайт:<http://www.mdn.ru/cntnt/meropriyatiya/archive/n20507.html?item=1&par0=>

ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ научно-публицистических работ молодых исследователей в области государственной национальной политики и управления миграционными процессами в России и г. Москве **в рамках просветительского лектория** «Государственная национальная политика и межэтнические отношения в Российской Федерации»:

I. ОРГАНИЗАТОРЫ

I.1. Организатором Конкурса научно-публицистических работ молодых исследователей в области государственной национальной политики и управления миграционными процессами в России и г. Москве (далее — Конкурс) в рамках просветительского лектория «Государственная национальная политика и межэтнические отношения в Российской Федерации» является государственное бюджетное учреждение города Москвы «Московский дом национальностей» (далее — Организатор) при поддержке Департамента межрегионального сотрудничества, национальной политики и связей с религиозными организациями города Москвы.

II. ЦЕЛЬ КОНКУРСА

II.1. Гармонизация межэтнических отношений в Российской Федерации является особенно актуальной и сложной задачей. Проводимая государственная национальная политика ставит основной целью укрепление гражданского единства российской нации и обеспечение этнокультурного развития народов нашей страны при гармонично развивающихся межэтнических и межрелигиозных отношениях.

Данный Конкурс проводится с целью привлечения внимания молодых специалистов, интересующихся историей, культурой и этнографией России, к вопросам этнической и культурной истории нашей страны, ее современным этническим составом, современной культурой населяющих ее народов. Задача

Конкурса — поддержка студентов, аспирантов, молодых ученых, а также начинающих журналистов, занимающихся популяризацией науки.

II.2. Привлечь внимание молодых специалистов к ежегодному просветительскому лекторию «Государственная национальная политика и межэтнические отношения в Российской Федерации», проводимого Организатором.

III. УСЛОВИЯ КОНКУРСА

III.1. Конкурс проходит с 1 октября 2013 г. по 28 октября 2013 г.

Последний день приема работ — 28 октября 2013 г. (до 15:00 по московскому времени).

При отправке работ почтой учитывайте, пожалуйста, время на пересылку. Работы, поступившие позже указанной даты, к участию в Конкурсе не допускаются.

Результаты будут объявлены 19 ноября 2013 г. в ГБУ «Московский дом национальностей».

III.2. Участниками конкурса могут стать: студенты ВУЗов, аспиранты, молодые ученые и специалисты, журналисты (18–35 лет).

III.3. Участникам Конкурса предлагается представить научно-популярную статью в соответствии с заявленными номинациями. Обязательным условием является популярность изложения материала. Текст должен быть понятен широкому кругу читателей, а не только специалистам в данной области.

III.4. Все участники Конкурса приглашаются к участию в просветительском лектории «Государственная национальная политика и межэтнические отношения в Российской Федерации».

Цель курса — совершенствование знаний слушателей в области межэтнических отношений, национальной политики в Российской Федерации; ознакомление с наиболее актуальными проблемами в области этнологии и этносоциологии, законодательного регулирования современных этнокультурных и миграционных процессов.

К участию приглашены представители молодежных, студенческих, общественных организаций, а также все желающие. В рамках курса запланированы лекции и практические тренинги. Занятия проводят ведущие специалисты профильных институтов Российской академии наук. По итогам слушателям будут вручены сертификаты о прохождении лектория, подписанные директором ГБУ «Московский дом национальностей» Н. П. Комаровым.

III.5. Конкурс проводится на основе коллегиальной оценки членами жюри индивидуальных, специально подготовленных для данного Конкурса работ.

Конкурсная работа может иметь только одного автора — официального участника Конкурса.

Один участник может подать несколько разных работ по одной или нескольким номинациям с соблюдением для каждой из них основных правил Конкурса (каждая из работ должна являться оригинальной, с авторскими идеями, стилем изложения).

III.6. Для участия в Конкурсе необходимо соответствовать требованиям, предъявляемым к участнику правилами Конкурса, а также подать работу по установленному формату для участия в Конкурсе.

III.7. Язык Конкурса — русский. Участие в Конкурсе бесплатное.

III.8. Статья может быть написана на основе собственных научных исследований (исследований научной группы), а также представлять собой анализ собранного материала.

III.9. Участник Конкурса гарантирует, что он является автором конкурсной работы. Если будет установлено, что конкурсная работа полностью или частично является плагиатом, либо вышеуказанные гарантии иным образом нарушены участником Конкурса, работа снимается с рассмотрения.

III.10. По итогам конкурса планируется издание сборника лучших работ.

V. НОМИНАЦИИ КОНКУРСА

V.1. Данный Конкурс проводится в двух номинациях:

1. Вопросы современной государственной национальной и миграционной политики Российской Федерации;
2. Народы России: единство в многообразии.

Ноябрь 2013 года

Целевой конкурс проектов междисциплинарных исследований 2014 года «70 лет Победы в Великой Отечественной войне» (Российский гуманитарный научный фонд)

Конечный срок подачи заявки: 04 ноября 2013 г.

Веб-сайт: <http://www.rfh.ru/index.php/ru/obyavleniya/obyavleniya-o-provedenii-konkursov/283-obyavlen-tselevoj-konkurs-rgnf-2014-goda>

<http://www.rfh.ru/index.php/ru/konkursy/tselevye-konkursy/282-tselevoj-konkurs-proektov-mezhdistsiplinarykh-issledovaniy-2014-goda-q70-let-pobedy-v-velikoj-otechestvennoj-vojneq>

В соответствии с решением совета РГНФ Российский гуманитарный научный фонд объявляет целевой конкурс проектов междисциплинарных исследований на 2014 год «70 лет Победы в Великой Отечественной войне» (далее - конкурс).

Целевой конкурс проводится с целью поддержки междисциплинарных исследований, посвященных истории Великой Отечественной войны 1941 – 1945 гг.

На конкурс принимаются заявки типа:

«а(ц)» – проекты проведения междисциплинарных научных исследований с изданием научных трудов по их результатам.

В результате проведения исследований по объявляемому примерному направлению должны быть изданы научные труды (книги).

Размер гранта в соответствии с решением совета РГНФ составляет **3 000 тыс. руб.** в год.

Сроки выполнения проектов конкурса – 2 года (2014 - 2015 гг.).

В подготовке проектов по предлагаемому направлению могут принимать участие российские ученые, постоянно проживающие и работающие на территории Российской Федерации, а также зарубежные ученые. Фонд выделяет гранты только российским ученым. К подготовке проекта могут привлекаться молодые ученые, аспиранты и студенты.

В каждом проекте может быть только один руководитель авторского коллектива.

Результатом реализации проектов междисциплинарных исследований должно стать издание книг, подготовленных в ходе их выполнения, и публикация результатов междисциплинарных исследований в печатных и электронных изданиях различного типа по следующим примерным направлениям:

- изучение материалов российских и зарубежных архивов по истории Великой Отечественной войны;
- изучение свидетельств о Великой Отечественной войне в советской, российской и иностранной печати, в документальной, мемуарной и художественной литературе;
- критический анализ отечественной и зарубежной историографии;
- изучение неисследованных и малоизвестных эпизодов Великой Отечественной войны.

По целевому конкурсу РГНФ 2014 года «70 лет Победы в Великой Отечественной войне» к рассмотрению будут приниматься только заявки, подготовленные с помощью Информационной системы РГНФ (далее – ИС РГНФ, адрес – <http://grant.rfh.ru/personal> или <http://grant.rfh.ru/>). Порядок подготовки см. ниже.

Печатные экземпляры заявок следует направлять по адресу:

123557, Москва, Пресненский вал, д. 17, Российский гуманитарный научный фонд.

Печатные заявки можно также доставить непосредственно в Фонд по указанному адресу.

РГНФ устанавливает следующие сроки подачи заявок (печатных и электронных версий) конкурса:

- начало оформления заявок в ИС РГНФ – **04 октября 2013 года**;
- окончание регистрации заявок в электронном виде в ИС РГНФ – **04 ноября 2013 года**;
- окончание приема печатных экземпляров заявок – **08 ноября 2013 года**.

Примечание: заявки в электронном виде, поступившие на регистрацию в установленный срок и направленные сотрудниками РГНФ на доработку, после соответствующей доработки и повторного направления на регистрацию регистрируются в ИС РГНФ в срок до 04 ноября 2013 года. При этом печатный экземпляр заявки должен поступить в Фонд не позднее 08 ноября 2013 года.

Обращаем внимание, что печатные экземпляры заявок должны поступить в Фонд в срок до 08 ноября 2013 года включительно.

В случае поступления печатного экземпляра заявки после истечения установленных сроков, вне зависимости от даты отправки заявки, заявка к конкурсу не допускается.

В целях своевременной подачи заявок на конкурсы Фонд рекомендует заблаговременно направлять подготовленные заявки в электронном виде на регистрацию.

Остальные условия конкурса аналогичны условиям Основного конкурса РГНФ 2014 года.

Конкурс медиагрантов Русского географического общества

Конечный срок подачи заявки: 10 ноября 2013 г.

Веб-сайт: <http://www.rgo.ru/2013/10/konkurs-na-soiskanie-medagrantov-rgo/>

Русское географическое общество объявляет конкурс на соискание медиагрантов на 2014 год. Прием заявок осуществляется через электронную систему на сайте grant.rgo.ru по 10 ноября 2013 г. включительно.

На сайте grant.rgo.ru, в личном кабинете, на странице «Оформление грантовой заявки», в перечень номинаций добавлена номинация «Медиагранты».

Приоритетные темы и направления медиагрантов в 2014 году:

- Единство России в многообразии: многонациональность, многоконфессиональность и культурное разнообразие.
- Арктика: жизнь, быт и промыслы коренных народов Севера; экологическая безопасность; текущий уровень загрязнения и очистка региона; сценарии климатических изменений; биоразнообразие; промышленное освоение.
- 70-летие Победы в Великой Отечественной войне.
- Олимпийское наследие.
- Сохранение, изучение и защита редких видов животных: амурский тигр, дальневосточный леопард, ирбис, белуха и белый медведь.
- Проекты, направленные на популяризацию известных российских деятелей в области географии, науки, культуры и истории.

- Природное богатство: Байкал, Камчатка, Эльбрус и др.
- Человек и природные катаклизмы: наводнения, пожары и др.
- Научно-просветительские проекты, рассчитанные на детскую аудиторию.
- Экотуризм.

Предпочтительные форматы реализации медиагрантов

- Документальные, художественные и мультипликационные фильмы.
- Теле- и радиопрограммы.
- Мультимедийные проекты.
- Выставки.
- Фестивали.
- Публицистика.
- Социальная реклама (при гарантированном показе на телеканалах).

Международный конкурс на соискание Всероссийской премии «Экологичное развитие – Evolution Awards» (Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Greenevolution.ru)

Конечный срок подачи заявки: 10 ноября 2013 г.

Веб-сайт: <http://mnr.gov.ru/activities/list.php?part=1492>

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в партнерстве с порталом Greenevolution.ru в рамках Года охраны окружающей среды проводит Международный конкурс на соискание Всероссийской премии «Экологичное развитие — Evolution Awards».

Премия присуждается в пяти номинациях за достижения в области экологических аспектов устойчивого развития на территории Российской Федерации, а именно, за достижения в области развития и применения «зеленых» технологий. Под «зелеными» технологиями понимаются экологически безопасные инновационные технологии, позволяющие сократить ресурсопотребление и негативное воздействие на окружающую среду при сохранении их экономической эффективности.

К участию в конкурсе приглашаются российские компании, организации всех

форм собственности и частные лица, а также иностранные компании, организации всех форм собственности и частные лица, осуществляющие свою деятельность на территории Российской Федерации.

Порядок проведения Международного конкурса на соискание Всероссийской премии «Экологичное развитие. Evolution Awards-2013»

1. Настоящий порядок определяет правила проведения Международного конкурса на соискание всероссийской премии "ЭКОЛОГИЧНОЕ РАЗВИТИЕ. EVOLUTION AWARDS-2013" (далее - Конкурс) и определения его победителей в номинациях, предусмотренных данным Положением.

2. Конкурс направлен на продвижение принципов устойчивого развития; поощрение экологизации экономической деятельности в части внедрения экологически безопасных и эффективных инновационных технологий; и пропаганду идей устойчивого развития на территории Российской Федерации.

3. Конкурс проводится Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России).

4. Конкурс проводится по следующим номинациям:

Лучшее решение в области «зеленых» технологий

Лучшая частная инициатива в области «зеленых» технологий

Лучший производитель экологически эффективного оборудования

Лучшая компания – производитель альтернативной энергии

Новое - хорошо забытое старое

5. Присуждение всероссийской премии "ЭКОЛОГИЧНОЕ РАЗВИТИЕ.

EVOLUTION AWARDS-2013" (далее - премия) осуществляется на конкурсной основе и охватывает проекты, реализованные с 1 июля 2012 года по 1 июля 2013 года, а также проекты, начало реализации которых приходится на указанный период. Данное требование не распространяется на конкурсную номинацию «Новое - хорошо забытое старое» и конкурсную номинацию «Лучшая компания – производитель альтернативной энергии».

6. Присуждение премии по конкурсной номинации «Лучшая компания – производитель альтернативной энергии» осуществляется на конкурсной основе и

рассматривает все действующие на территории Российской Федерации проекты, вне зависимости от времени ввода в эксплуатацию.

7. Присуждение премии по конкурсной номинации «Новое – хорошо забытое старое» охватывает проекты в области устойчивого развития, реализованные на территории РСФСР до 1 января 1992 года.

8. Для участия в конкурсе необходимо заполнить конкурсную заявку по выбранной номинации:

- Конкурсная заявка **«Лучшее решение в области «зеленых» технологий»**
- Конкурсная заявка **«Лучшая компания – производитель альтернативной энергии»**
- Конкурсная заявка **«Лучший производитель экологически эффективного оборудования»**
- Конкурсная заявка **«Лучшая частная инициатива в области «зеленых» технологий»**
- Конкурсная заявка **«Новое - хорошо забытое старое»**

8.1 Конкурсные заявки принимаются с 1 октября 2013 года по 10 ноября 2013 года.

9. В Премии участвуют российские компании, организации всех форм собственности и частных лиц, а также иностранные компании, организации всех форм собственности и частные лица, осуществляющие свою деятельность на территории Российской Федерации.

Данное требование не распространяется на конкурсную номинацию «Лучшая частная инициатива в области «зеленых» технологий». На соискание премии в номинации «Лучшая частная инициатива в области «зеленых» технологий» к участию допускаются только физические лица-резиденты Российской Федерации и иностранные граждане, проживающие на территории России.

10. Конкурсные заявки принимаются в печатном или электронном виде на русском языке.

10.1 Конкурсные заявки в печатном виде необходимо направлять по адресу: 119017 г. Москва, Старомонетный пер., 31, ФГБУ «Центральное бюро информации Минприроды России», с пометкой «Конкурс на соискание премии «EVOLUTION AWARDS».

10.2 Конкурсные заявки в электронном виде необходимо направлять по адресу

konkurs@greenevolution.ru

11. Для оценки проектов, представленных на Премию, и отбора лауреатов Премии Минприроды России создает Конкурсную комиссию из представителей органов государственной власти, научных и общественных организаций, образовательных учреждений высшего профессионального образования, а также независимые эксперты - специалисты в области устойчивого развития ведущих международных компаний.

11.1 Лауреаты премии определяются Конкурсной комиссией на основании результатов закрытого голосования.

11.2 Конкурсная комиссия состоит из председателя, заместителя председателя, ответственного секретаря и членов комиссии.

11.3 Председателем Конкурсной комиссии является Министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации – С.Е.Донской.

12. Конкурсная комиссия формирует список соискателей, критерием включения в который является соблюдение соискателями сроков проведения Премии, требований к оформлению проектов, представленных на Премию.

13. В соответствии со списком соискателей проекты, представленные на Премию, направляются в Конкурсную комиссию и оцениваются экспертами по 10-балльной системе по следующим критериям:

1) актуальность – экологическое и социально-экономическое значение, соответствие приоритетам, определенным Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 30.04.2012 г.;

2) креативность - производство уникальной продукции, наличие технологических или социальных инноваций в реализуемых проектах;

3) эффективность - достижение измеримых результатов (получение патента, инвестиций и прибыли, победа в конкурсах, экологические, социальные, экономические и политические эффекты) в соответствии с затраченными ресурсами на развитие проекта;

4) профессиональность - наличие у заявителя опыта работы по реализации аналогичных проектов в соответствующей сфере деятельности;

6) тиражируемость - возможность распространения положительного опыта реализации проекта на другие муниципальные образования и субъекты

Российской Федерации;

7) масштабность - количество специалистов, вовлеченных в деятельность по реализации проекта;

8) публичность - наличие информации о проекте в сети Интернет, презентация проекта на всероссийских и межрегиональных мероприятиях и конкурсах.

13.1 В случае равенства голосов принятым считается решение, решающим считается голос председательствующего.

14. Премии присуждаются лауреатам, набравшим наибольшее количество баллов при проведении закрытого голосования по той или иной номинации

15. Список лауреатов премии утверждается приказом Минприроды России на основании протокола заседания Конкурсной комиссии.

16. Премия вручается победителям на специальной Церемонии, проводимой в рамках IV Всероссийского съезда по охране окружающей среды.

16.1 Время и место указанной Церемонии объявляется Конкурсной комиссией публично, в том числе путем размещения соответствующей информации в средствах массовой информации.

17. Каждому лауреату Конкурса будет вручен диплом и Памятный знак «Экологичное развитие. Evolution Awards».

VII Международная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-Планета 2013/2014» (IT- Планета)

Конечный срок подачи заявки: 30 ноября 2013 г.

Веб-сайт: <http://world-it-planet.org/press/news/detail.php?ID=82022>

На сайте world-it-planet.org началась регистрация учреждений высшего и среднего профессионального образования для участия в VII Международной олимпиаде в сфере информационных технологий «IT-Планета 2013/14». Представители зарегистрированных учебных заведений смогут получить все необходимые материалы для организации отборочных соревнований среди своих студентов, а сами учебные заведения смогут принять участие в рейтингах, составляемых по результатам ИТ-олимпиады. Регистрация учебных заведений продлится до 30 ноября.

Организаторами конкурсов и партнерами олимпиады «IT-Планета 2013/14» выступают такие лидеры рынка, как Intel, Oracle, Cisco, InterSystems, D-Link, а также другие международные и российские компании. Практическая направленность соревнований позволяет участникам лучше понять требования работодателей, познакомиться с представителями крупнейших ИКТ-компаний и сделать первые шаги навстречу своей успешной карьере.

Соревнования пройдут в таких номинациях как «Программирование», «Мобильные платформы», «Телеком», «Использование программного обеспечения и администрирование» и «Цифровое творчество».

В этом учебной году у олимпиады «IT-Планета» есть нововведения: теперь в соревнованиях могут принять участие студенты из университетов и колледжей любой страны мира, а в некоторых конкурсах – не только студенты, но и молодые дипломированные специалисты.

Регистрация участников начнется с 1 ноября, а первые испытания – с 1 декабря 2013 года. Все отборочные этапы олимпиады «IT-Планета 2013/14» пройдут в заочной форме, а завершатся соревнования Международным финалом, который в этом году состоится в одном из регионов России.

Участие в соревнованиях бесплатное. Официальный язык ИТ-олимпиады – русский.

Конкурс «Использование 1С: Бухгалтерии 8» (IT- Планета – международная олимпиада в сфере информационных технологий)

Конечный срок подачи заявки: 30 ноября 2013 г.

Веб-сайт: http://world-it-planet.org/projects/competition_detail.php?ID=5002

Для того чтобы в должной мере соответствовать потребностям реального бизнеса, современный выпускник, получивший образование в области финансово-экономических дисциплин, должен иметь навыки использования профессиональных программных продуктов. Прежде всего, это относится к программе "1С: Бухгалтерия" версии 8, которая фактически является индустриальным стандартом учетных решений в нашей стране.

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ

Участие в конкурсе могут принять **студенты** любой формы обучения учреждений высшего и среднего профессионального образования **России, Казахстана и Украины**, в возрасте не старше **25 лет**, прошедшие регистрацию и модерацию на официальном сайте ИТ-олимпиады в период **с 1 по 30 ноября 2013 года**.

Участие в конкурсе индивидуальное, бесплатное.

Официальный язык конкурса - русский.

ЭТАПЫ

1. Онлайн-тестирование:

- с 1 по 20 декабря 2013 года – тестирование студентов зарегистрированных учебных заведений;
- с 21 по 25 декабря 2013 года – тестирование индивидуальных участников;
- с 10 по 31 января 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка участников, прошедших во второй отборочный этап.

2. Решение практических задач на удаленных серверах:

- с 1 по 28 февраля 2014 года – подготовка к практическим заданиям;
- с 1 по 20 марта 2014 года – решение практических задач;
- с 21 марта по 10 апреля 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка победителей, прошедших в финал.

Международный финал (очный)

- с 15 мая по 15 июня 2014 года – подготовка к практическим заданиям финала;
- с 1 июня по 30 июня 2014 года – приглашение участников на финал;
- с 3 по 7 июля 2014 года – проведение Международного финала.

ПЕРВЫЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЕ

Участникам данного конкурса необходимо пройти онлайн-тест на сайте ИТ-олимпиады. Каждый тест представляет собой случайную последовательность из 30 вопросов на знание программного продукта "1С: Бухгалтерия" версии 8.2.

Вопросы различаются по уровню сложности:

- 1 уровень** - 10 баллов/вопрос;
- 2 уровень** - 20 баллов/вопрос;
- 3 уровень** - 30 баллов/вопрос.

В ходе тестирования будет необходимо ответить на 10 вопросов из каждой группы.

Для прохождения теста каждому участнику предоставляется одна попытка. Время прохождения тестирования **-45 минут**. Максимальное количество баллов - **600**.

Результаты пройденного теста отображаются в Личном кабинете каждого участника.

В случае возникновения технических проблем, которые помешали участнику завершить тестирование, участник имеет право подать в Оргкомитет апелляцию с просьбой предоставления ему второй попытки прохождения тестирования. Данная функция доступна в Личном кабинете участника. Оргкомитет может отказать в предоставлении второй попытки без объяснения причин.

Подведение итогов этапа

Определение победителей проходит в два этапа:

1. Определение претендентов

По каждому учебному заведению производится выбор **не более 3** участников, показавших наиболее высокие результаты при прохождении теста. Из числа всех индивидуальных участников отбираются **не более 50** претендентов. В случае одинакового количества баллов предпочтение отдается участнику, затратившему меньшее время на прохождение теста.

Определением претендентов от учебных заведений занимаются официальные представители этих учреждений (Ответственные). Претендентов из числа индивидуальных участников определяет Оргкомитет ИТ-Олимпиады.

2. Определение победителей этапа

Из общего списка претендентов Оргкомитет выбирает не более **200** участников, показавших лучшие результаты, но **не более 75%** из одной страны. Данные участники получают допуск ко второму отборочному этапу соревнований. Список победителей публикуется в разделе «Участники».

ВТОРОЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: РЕШЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

Каждый участник, допущенный к данному этапу, получает по указанному при регистрации адресу электронной почты инструкции с подробным описанием необходимого программного обеспечения, адресом входа в систему, личным логином и паролем.

Доступ к серверу будет открыт в **10:00 часов утра** по московскому времени. Участникам будет отведено **30 минут** на авторизацию в системе и ознакомление с заданием и **4 астрономических часа** на его решение. Участнику будет

предложено выбрать один из нескольких возможных дней для участия в соревнованиях.

Участникам необходимо будет выполнить как можно большее количество операций учета исходя из поставленной задачи Жюри. Версия 1С 8.2.

Основные правила и условия:

- для получения доступа к серверу требуется заранее сообщить выделенный IP адрес;
- участник должен выполнять задание самостоятельно;
- в случае возникновения технических неполадок со стороны участника или провайдера интернета (не по вине организаторов) вторая попытка не предоставляется и время решения задания не продлевается;
- после объявления результатов этапа апелляции не принимаются.

Подведение итогов этапа

Из общего списка участников данного этапа Жюри определяет не более **20** участников, показавших лучшие результаты, но не более **10** человек из одной страны. Список победителей публикуется в разделе Участники, а сами победители приглашаются на Международный финал.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФИНАЛ

Финал пройдет в период с 3 по 7 июля 2014 года в одном из регионов России. Точное место будет объявлено и опубликовано в описании данного конкурса до 31 декабря 2013 года.

Участникам Международного финала необходимо за 4 часа решить выданное инструктором задание. Для работы каждому участнику предоставляется персональный компьютер с необходимым программным обеспечением.

Финал конкурса завершается награждением троих победителей - участников, занявших 1, 2 и 3 места в данном конкурсе.

Победители получают статус «Победитель Международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2013/14», дипломы, медали и ценные подарки от партнеров ИТ-олимпиады.

Конкурс «Администрирование LINUX» (IT- Планета – международная олимпиада в сфере информационных технологий)

Конечный срок подачи заявки: 30 ноября 2013 г.

Веб-сайт: http://world-it-planet.org/projects/competition_detail.php?ID=62208

Платформа GNU/Linux является свободной альтернативой операционным системам, ограничивающим права пользователей и разработчиков по использованию и модификации программного обеспечения. Процент ее использования в мире относительно других платформ растет. Многие прикладные информационные системы поддерживают платформу Linux. Здесь и известные ERP-системы, и менее известные системы для среднего и малого бизнеса.

Впечатляющий рост популярности GNU/Linux в наибольшей степени обеспечивается увеличением числа инсталляций на серверах крупных компаний, проявление интереса к ней со стороны ведущих вендоров. Также GNU/Linux начинает завоёвывать рынок потребительских и корпоративных решений для конечного пользователя. В настоящее время вы можете найти GNU/Linux как на рабочих станциях в офисах, так и на игровых приставках, телефонах и домашних компьютерах. Выгоды от использования GNU/Linux очевидны: низкая общая стоимость владения, которая достигается за счет экономии на стоимости продукта при сопоставимом или более низком уровне затрат на обслуживание, открытость кода, позволяющая адаптировать систему, высокая устойчивость и защищённость построенных на платформе решений. Тем не менее, в отрасли наблюдается большой дефицит квалифицированных специалистов по обслуживанию Linux систем.

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ

Участие в конкурсе могут принять **студенты** любой формы обучения учреждений высшего и среднего профессионального образования любой страны мира, в возрасте не старше **25 лет**, прошедшие регистрацию и модерацию на официальном сайте ИТ-олимпиады в период **с 1 по 30 ноября 2013 года**.

Участие в конкурсе индивидуальное, бесплатное.

Официальный язык конкурса - русский.

ЭТАПЫ

Отборочные этапы (заочные)

1. Онлайн-тестирование:

- с 1 по 20 декабря 2013 года – тестирование студентов зарегистрированных учебных заведений;
- с 21 по 25 декабря 2013 года – тестирование индивидуальных участников;
- с 10 по 31 января 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка участников, прошедших во второй отборочный этап.

2. Решение практических задач на удаленных серверах:

- с 1 по 28 февраля 2014 года – подготовка к практическим заданиям;
- с 1 по 20 марта 2014 года – решение практических задач;
- с 21 марта по 10 апреля 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка победителей, прошедших в финал.

Международный финал (очный)

- с 15 мая по 15 июня 2014 года – подготовка к практическим заданиям финала;
- с 1 июня по 30 июня 2014 года – приглашение участников на финал;
- с 3 по 7 июля 2014 года – проведение Международного финала.

ПЕРВЫЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЕ

Участникам данного конкурса необходимо пройти онлайн-тест на сайте ИТ-олимпиады. Тест представляет собой случайную последовательность из **30 вопросов** на знание платформы Linux.

Темы вопросов первого теста:

- История и правовые вопросы GNU/Linux;
- Интерфейс командной строки GNU/Linux;
- Файловые системы;
- IP сеть и ее конфигурирование;
- Эшелоны защиты GNU/Linux;
- Ядро Linux;
- Основные службы и их использование;
- Графический интерфейс XWindow System и его конфигурирование.

Вопросы разделены на 3 группы по уровню сложности:

- 1. Опытный пользователь** - знание базовой терминологии и правовых основ, самостоятельное использование компьютера с GNU/Linux (10 баллов/вопрос);
- 2. Администратор начального уровня** - знание основных программных инструментов и принципов построения ОС и сети, простейшие сетевые настройки, сеть на 2-10 компьютеров (20 баллов/вопрос);
- 3. Профессионал** - готов к работе с любыми GNU/Linux решениями: разрешение любых сетевых, программных, аппаратных проблем, грамотное использование средств CLI, примеры конфигураций из реальной работы (30 баллов/вопрос).

В ходе тестирования участнику будет предложено ответить на 10 вопросов из каждой группы сложности. Время прохождения тестирования - **45 минут**. Максимальное количество баллов - **600**. Для прохождения теста каждому участнику предоставляется одна попытка.

Результаты пройденного теста отображаются в Личном кабинете каждого участника.

В случае возникновения технических проблем, которые помешали участнику завершить тестирование, участник имеет право подать в Оргкомитет апелляцию с просьбой предоставления ему второй попытки прохождения тестирования. Данная функция доступна в Личном кабинете участника. Оргкомитет может отказать в предоставлении второй попытки без объяснения причин.

Подведение итогов этапа

Определение победителей проходит в два этапа:

1. Определение претендентов

По каждому учебному заведению производится выбор **не более 3** участников, показавших наиболее высокие результаты при прохождении теста. Из числа всех индивидуальных участников отбираются **не более 50** претендентов. В случае одинакового количества баллов предпочтение отдается участнику, затратившему меньше время на прохождение теста.

Определением претендентов от учебных заведений занимаются официальные представители этих учреждений (Ответственные). Претендентов из числа индивидуальных участников определяет Оргкомитет ИТ-Олимпиады.

2. Определение победителей этапа

Из общего списка претендентов Оргкомитет выбирает не более **100** участников, показавших лучшие результаты, но **не более 70%** из одной страны. Данные

участники получают допуск ко второму отборочному этапу соревнований. Список победителей публикуется в разделе Участники.

ВТОРОЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: РЕШЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

Каждый участник, допущенный к данному этапу, получает по указанному при регистрации адресу электронной почты инструкции с указанием даты проведения этапа, подробным описанием необходимого программного обеспечения и данными для доступа к индивидуальной виртуальной машине.

Все участники проходят практическое испытание в одно и то же время. Доступ к серверу будет открыт в **10:00 часов утра** по московскому времени. Участникам будет отведено **30 минут** на авторизацию в системе и ознакомление с заданием и **4 астрономических часа** на его решение.

Основные правила и условия:

- для получения доступа к серверу требуется заранее сообщить выделенный IP адрес;
- участник должен выполнять задание самостоятельно;
- в случае возникновения технических неполадок со стороны участника или провайдера интернета (не по вине организаторов) вторая попытка не предоставляется и время решения задания не продлевается;
- после объявления результатов этапа апелляции не принимаются.

Подведение итогов этапа

Из общего списка участников данного этапа Жюри определяет не более **20** участников, показавших лучшие результаты, но не более **5** человек из одной страны. Список победителей публикуется в разделе Участники, а сами победители приглашаются на Международный финал.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФИНАЛ

Финал пройдет в период с 3 по 7 июля 2014 года в одном из регионов России. Точное место будет объявлено и опубликовано в описании данного конкурса до 31 декабря 2013 года.

Участникам Международного финала необходимо за 4 часа решить выданное инструктором задание. Для работы каждому участнику предоставляется персональный компьютер с необходимым программным обеспечением. Методика проведения данного этапа аналогична второму отборочному этапу.

Финал конкурса завершается награждением троих победителей - участников, занявших 1, 2 и 3 места по данному конкурсу.

Победители получают статус «Победитель Международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2013/14», дипломы, медали и ценные подарки от партнеров ИТ-олимпиады.

Конкурс компании CISCO «Технологии передачи данных в локальных и глобальных сетях» (IT- Планета – международная олимпиада в сфере информационных технологий)

Конечный срок подачи заявки: 30 ноября 2013 г.

Веб-сайт: http://world-it-planet.org/projects/competition_detail.php?ID=41694

Конкурс направлен на выявление талантливых студентов, интересующихся технологиями передачи данных в сетях. Для участия в конкурсе студентам необходимо обладать знаниями в области сетевых технологий и уметь работать с активным сетевым оборудованием, предпочтительно, на уровне специалиста CCNA.

Конкурсные задания охватывают материал курсов CCNA Discovery и CCNA Exploration международной образовательной программы Сетевые академии Cisco.

Сетевые академии Cisco действуют в 165 странах мира, в которых ежегодно более 1 миллиона студентов изучают сетевые технологии. 97% выпускников используют полученные навыки ежедневно, а 70% студентов прошедших обучение в Сетевой академии смогли найти новую работу или улучшить свою позицию на текущем месте.

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ

Участие в конкурсе могут принять **студенты** любой формы обучения учреждений высшего и среднего профессионального образования любой страны мира, в возрасте не старше **25 лет**, прошедшие регистрацию и модерацию на официальном сайте ИТ-олимпиады в период **с 1 по 30 ноября 2013 года**.

Участие в конкурсе индивидуальное, бесплатное.

Официальный язык конкурса - русский.

ЭТАПЫ

Отборочные этапы (заочные)

1. Онлайн-тестирование:

- с 1 по 20 декабря 2013 года – тестирование студентов зарегистрированных учебных заведений;
- с 21 по 25 декабря 2013 года – тестирование индивидуальных участников;
- с 10 по 31 января 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка участников, прошедших во второй отборочный этап.

2. Решение практических задач на удаленных серверах:

- с 1 по 28 февраля 2014 года – подготовка к практическим заданиям;
- с 1 по 20 марта 2014 года – решение практических задач;
- с 21 марта по 10 апреля 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка победителей, прошедших в финал.

Международный финал (очный)

- с 15 мая по 15 июня 2014 года – подготовка к практическим заданиям финала;
- с 1 июня по 30 июня 2014 года – приглашение участников на финал;
- с 3 по 7 июля 2014 года – проведение Международного финала.

ПЕРВЫЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЕ

Участникам данного конкурса необходимо пройти онлайн-тест на сайте ИТ-олимпиады. Тест представляет собой случайную последовательность из **30 вопросов** на знание сетевых технологий в рамках компетенций уровня CCNA.

Вопросы различаются по уровню сложности:

1 уровень - 10 баллов/вопрос;

2 уровень - 20 баллов/вопрос;

3 уровень - 30 баллов/вопрос.

В ходе тестирования будет предложено ответить на 10 вопросов из каждой группы. Время прохождения тестирования - **30 минут**. Максимальное количество баллов - **600**. Для прохождения теста каждому участнику предоставляется одна попытка.

Результаты пройденного теста отображаются в Личном кабинете участника.

В случае возникновения технических проблем, которые помешали участнику завершить тестирование, участник имеет право подать в Оргкомитет апелляцию с

просьбой предоставления ему второй попытки прохождения тестирования. Данная функция доступна в Личном кабинете участника. Оргкомитет может отказать в предоставлении второй попытки без объяснения причин.

Подведение итогов этапа

Определение победителей проходит в два этапа:

1. Определение претендентов

По каждому учебному заведению производится выбор **не более 3** участников, показавших наиболее высокие результаты при прохождении теста. Из числа всех индивидуальных участников отбираются **не более 50** претендентов. В случае одинакового количества баллов предпочтение отдается участнику, затратившему меньше время на прохождение теста.

Определением претендентов от учебных заведений занимаются официальные представители этих учреждений (Ответственные). Претендентов из числа индивидуальных участников определяет Оргкомитет ИТ-Олимпиады.

2. Определение победителей этапа

Из общего списка претендентов Оргкомитет выбирает не более **100** участников, показавших лучшие результаты, но **не более 70%** из одной страны. Данные участники получают допуск ко второму отборочному этапу соревнований. Список победителей публикуется в разделе Участники.

ВТОРОЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: РЕШЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

Каждый участник, допущенный к данному этапу, получает по указанному при регистрации адресу электронной почты инструкции с подробным описанием необходимого программного обеспечения, адресом входа в систему, личным логином и паролем.

Все участники проходят практическое испытание в одно и то же время. Доступ к серверу будет открыт в **10:00 часов утра** по московскому времени. Участникам будет отведено **30 минут** на авторизацию в системе и ознакомление с заданием и **4 астрономических часа** на его решение.

Соревнование проводится в форме решения задач по проектированию, настройке и поиску неисправностей в сети предприятия согласно предложенному техническому заданию. Задания выполняются в программном симуляторе сетевых сред **Cisco Packet Tracer**. Данное ПО является собственностью компании Cisco и предоставляется студентам и инструкторам в рамках программы Академии Cisco.

В рамках выполнения задания потребуются навыки конфигурирования через Cisco IOS CLI следующих вопросов:

- 1) Аутентификация в протоколах маршрутизации
- 2) Безопасность беспроводных сетей
- 3) Безопасность коммутируемых устройств
- 4) Конфигурация и разрешение проблем VLAN
- 5) Конфигурация и разрешение проблем беспроводных сетей
- 6) Конфигурация и разрешение проблем коммутации в локальных сетях
- 7) Конфигурация и разрешение проблем взаимодействия между VLAN
- 8) Конфигурация и разрешение проблем статической маршрутизации
- 9) Конфигурация и разрешение проблем технологии NAT
- 10) Конфигурация протокола CDP
- 11) Конфигурация протокола DTP
- 12) Конфигурация протокола FrameRelay
- 13) Конфигурация протокола PPP
- 14) Конфигурация протокола STP
- 15) Конфигурация протокола VTP
- 16) Конфигурация протокола WiFi
- 17) Конфигурация списков доступа (ACL)
- 18) Конфигурация и разрешение проблем динамического протокола маршрутизации RIP
- 19) Конфигурация и разрешение проблем динамического протокола маршрутизации OSPF
- 20) Конфигурация и разрешение проблем динамического протокола маршрутизации EIGRP
- 21) Конфигурация и разрешение проблем протокола DHCP
- 22) Статическая и динамическая адресация конечного оборудования

Эти и другие темы могут быть встречены участниками на протяжении выполнения задания, однако все задание укладывается в рамки компетенций сертификации Cisco CCNA.

Основные правила и условия:

- для получения доступа к серверу требуется заранее сообщить выделенный IP адрес;
- участник должен выполнять задание самостоятельно;

- в случае возникновения технических неполадок со стороны участника или провайдера интернета (не по вине организаторов) вторая попытка не предоставляется и время решения задания не продлевается;

- после объявления результатов этапа апелляции не принимаются.

Подведение итогов этапа

Из общего списка участников данного этапа Жюри определяет не более **20** участников, показавших лучшие результаты, но не более **10** человек из одной страны. Список победителей публикуется в разделе Участники, а сами победители приглашаются на Международный финал.

Дополнительно: Студенты, показавшие лучшие результаты, приглашаются к участию в финале Всероссийской открытой студенческой олимпиаде корпорации Cisco, которая пройдет в мае-июне 2014 года в одном из регионов России.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФИНАЛ

Финал пройдет в период с 3 по 7 июля 2014 года в одном из регионов России. Точное место будет объявлено и опубликовано в описании данного конкурса до 31 декабря 2013 года.

Участникам Международного финала необходимо за 4 часа решить выданное инструктором задание. Для работы каждому участнику предоставляется персональный компьютер с необходимым программным обеспечением. Методика проведения данного этапа аналогична второму отборочному этапу.

Финал конкурса завершается награждением троих победителей - участников, занявших 1, 2 и 3 места по данному конкурсу. Победители получают статус «Победитель Международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2013/14», дипломы, медали и ценные подарки от партнеров ИТ-олимпиады.

Конкурс компании D-LINK «Протоколы, сервисы, оборудование» (IT-Планета – международная олимпиада в сфере информационных технологий)

Конечный срок подачи заявки: 30 ноября 2013 г.

Веб-сайт: http://world-it-planet.org/projects/competition_detail.php?ID=5015

Современные тенденции развития бизнеса характеризуются постоянно растущими объемами обмена информацией и предоставлением различных сетевых сервисов через единую линейную инфраструктуру. Все это стимулирует

активное внедрение широкополосных технологий в публичных и корпоративных сетях, как на уровне опорной инфраструктуры, так и на «последней миле» до пользователя. При этом предприятия и организации стараются сохранить свои инвестиции путем интеграции новых технических решений в уже имеющуюся инфраструктуру. Создание защищенных сетевых инфраструктур различного масштаба и назначения требует высокой квалификации от специалистов в области телекоммуникаций.

Этот конкурс создан для оценки знаний и навыков студентов по основам сетевых технологий, сетевому оборудованию и проектированию сетей.

Организаторы надеются, что участие в этом конкурсе поможет студентам продемонстрировать свои знания и навыки, а предприятиям найти себе потенциальных сотрудников.

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ

Участие в конкурсе могут принять **студенты и аспиранты** любой формы обучения учреждений высшего и среднего профессионального образования любой страны мира, в возрасте не старше **25 лет**, прошедшие регистрацию и модерацию на официальном сайте ИТ-олимпиады в период **с 1 по 30 ноября 2013 года**.

Участие в конкурсе индивидуальное, бесплатное.

Официальный язык конкурса - русский.

ЭТАПЫ

Отборочные этапы (заочные)

1. Онлайн-тестирование:

- с 1 по 20 декабря 2013 года – тестирование студентов зарегистрированных учебных заведений;
- с 21 по 25 декабря 2013 года – тестирование индивидуальных участников;
- с 10 по 31 января 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка участников, прошедших во второй отборочный этап.

2. Решение практических задач:

- с 1 по 20 марта 2014 года – решение практических задач (выполнение проектных работ);

- с 21 марта по 10 апреля 2014 года – подведение итогов этапа и публикация списка победителей, прошедших в финал.

Международный финал (очный)

- с 1 июня по 30 июня 2014 года – приглашение участников на финал;

- с 3 по 7 июля 2014 года – проведение Международного финала.

ПЕРВЫЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЕ

Участникам данного конкурса необходимо пройти онлайн-тест на сайте ИТ-олимпиады. Тест представляет собой случайную последовательность из **30 вопросов** на знание модели OSI, стандартов IEEE, семейства технологий Ethernet, беспроводных сетей, xDSL-технологий, цифровых потоков E1, стека TCP/IP, технологий коммутации, маршрутизации, VPN и кабельных систем, а также функционала оборудования D-Link.

Время прохождения тестирования - **45 минут**. За каждый правильный ответ начисляется 10 баллов. Максимальное количество баллов - **300**. Для прохождения теста каждому участнику предоставляется одна попытка.

Результаты пройденного теста отображаются в Личном кабинете каждого участника.

В случае возникновения технических проблем, которые помешали участнику завершить тестирование, участник имеет право подать в Оргкомитет апелляцию с просьбой предоставления ему второй попытки прохождения тестирования. Данная функция доступна в Личном кабинете участника. Оргкомитет может отказать в предоставлении второй попытки без объяснения причин.

Подведение итогов этапа

Определение победителей проходит в два этапа:

1. Определение претендентов

По каждому учебному заведению производится выбор **не более 3** участников, показавших наиболее высокие результаты при прохождении теста. Из числа всех индивидуальных участников отбираются **не более 50** претендентов. В случае одинакового количества баллов предпочтение отдается участнику, затратившему меньше время на прохождение теста.

Определением претендентов от учебных заведений занимаются официальные представители этих учреждений (Ответственные). Претендентов из числа индивидуальных участников определяет Оргкомитет ИТ-Олимпиады.

2. Определение победителей этапа

Из общего списка претендентов Оргкомитет выбирает не более **100** участников, показавших лучшие результаты, но **не более 70%** из одной страны. Данные участники получают допуск ко второму отборочному этапу соревнований. Список победителей публикуется в разделе «Участники».

ВТОРОЙ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП: ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ

Каждый участник, допущенный к данному этапу, получает по указанному при регистрации адресу электронной почты задание и инструкции для его выполнения.

Все участники проходят практическое испытание в одно и то же время. Участникам будет предложено задание, дата получения которого, сроки его выполнения и его краткое описание будет опубликовано в описании этого конкурса после подведения итогов онлайн-тестирования. Выполненные задания необходимо будет отправить в Оргкомитет ИТ-олимпиады

Подведение итогов этапа

Из общего списка участников данного этапа Жюри определяет не более **20** участников, показавших лучшие результаты, но не более **10** человек из одной страны. Список победителей публикуется в разделе «Участники», а сами победители приглашаются на Международный финал.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФИНАЛ

Финал пройдет в период с 3 по 7 июля 2014 года в одном из регионов России. Точное место будет объявлено и опубликовано в описании данного конкурса до 31 декабря 2013 года.

Участникам Международного финала необходимо за 4 часа решить выданное инструктором задание. Для выполнения задания каждому участнику предоставляется рабочее место, оснащенное необходимым оборудованием.

Финал конкурса завершается награждением троих победителей - участников, занявших 1, 2 и 3 места по данному конкурсу. Победители получают статус «Победитель Международной олимпиады в сфере информационных технологий «ИТ-Планета 2013/14», дипломы, медали и ценные подарки от партнеров ИТ-олимпиады.

Март 2014 года

Специальная аспирантская стипендиальная программа Университета Коши для иностранных аспирантов, специализирующихся в области инженерных наук (Университет Коши, Япония)

Конечный срок подачи заявки: 18 марта 2014 г.

Веб-сайт: http://www.kochi-tech.ac.jp/kut_E/graduate/admission1.html

Университет Коши объявляет конкурс на получение аспирантских стипендий в октябре 2014 года (вторая очередь). Специальная аспирантская стипендиальная программа была учреждена в 2003 году для поддержки перспективных университетских исследований, проводимых талантливыми студентами, в первую очередь, студентами из других стран. Ежегодно, в октябре и апреле, Университет Коши принимает на учебу прошедших по конкурсу аспирантов для участия в конкретных исследовательских проектах. Занятия в аспирантуре ведутся на английском языке. Во время учебы в аспирантуре аспиранты работают в качестве ассистентов у своих профессоров-наставников (не более 28 часов в неделю). Благодаря этой программе Университет Коши расширяет и укрепляет международные связи с образовательными учреждениями во всем мире.

Срок обучения – 3 года.

Зачисление – в октябре 2014 года.

Срок действия стипендии: один год с возможностью продления максимально до трех лет.

Размер стипендии покрывает следующие расходы на обучение: 300000 иен (вступительный взнос) и 535000 иен (плата за обучение); кроме того, за работу в качестве ассистента выплачивается сумма 960000 иен в год, а также оплачиваются расходы на проезд и первоначальное обустройство в размере 200000 иен.