

Общество с ограниченной ответственностью
«Дирекция Фестиваля науки»
ИНН 7729683566
КПП 772901001
ОГРН 1117746422540
119992, г. Москва, Ленинские горы д.1, стр.77
www.festivalnauki.ru
info@festivalnauki.ru

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

Конкурс научно-исследовательских работ

старшеклассников «Ученые будущего»:

www.intel.festivalnauki.ru

Корпорация Intel, МГУ имени М.В. Ломоносова, АлтГТУ имени И. И. Ползунова, STEM-центр «Лаборатория научного творчества» (ЛАНАТ) приглашают учащихся старших классов России и стран СНГ к участию в конкурсе «Ученые будущего».

Конкурс «Ученые будущего» направлен на поддержку одаренных детей, развитие у школьников интереса к изучению точных, естественных и инженерных наук, создание условий для интеллектуального развития учащихся, распространение и популяризацию научных знаний и повышение педагогической квалификации преподавателей стран СНГ. Рабочий язык конкурса - русский.

К участию в конкурсе приглашаются учащиеся 9-11 классов образовательных учреждений России и стран СНГ с индивидуальными и командными (до 2-х человек) проектами. Подать заявку и ознакомиться с полной информацией о конкурсе можно на сайте www.intel.festivalnauki.ru. Заочный этап конкурса продлится в Барнауле до **24 сентября 2016 года**. Авторы лучших исследований будут приглашены на очный этап, который состоится на двух независимых площадках: на центральной площадке Всероссийского Фестиваля Науки в Москве с **7 по 9 октября** и в городе Барнаул с **13 по 15 октября**. Категории, по которым проводится Конкурс:

В городе Барнаул

1. Физика и биофизика
2. Математика
3. Техника и технологии
4. Химия и биотехнологии
5. Программирование и информатика
6. Перспективные учёные будущего
(секция для школьников младших классов)
7. Биология

В городе Москва

1. Физика
2. Математика
3. Химия и нанотехнологии
4. Биология и науки о жизни
5. Программирование
6. Геология и Науки о Земле
7. Техника и инженерные науки
8. Носимая электроника и электронны
9. 3D моделирование и прототипирова



Корпорация Intel - ведущий мировой производитель инновационных полупроводниковых компонентов. Разрабатывает технологии, продукцию и инициативы, направленные на постоянное повышение качества жизни людей и совершенствование методов их работы. Сайт: www.intel.com, www.intel.ru, blogs.intel.com



Всероссийский фестиваль науки - ежегодное мероприятие по популяризации науки, в котором принимают участие сотни учебных заведений и тысячи учащихся. В его рамках проводятся лекции, мастер-классы и конкурсы. Впервые состоялся в 2010 году и включил в себя несколько региональных фестивалей науки, в том числе Московский. В 2016 году Фестиваль проходит при поддержке МГУ имени М. В. Ломоносова, Министерства образования и науки РФ и Правительства г. Москвы.



МГУ имени М.В. Ломоносова — МГУ имени М.В.Ломоносова является крупнейшим классическим университетом Российской Федерации, особо ценным объектом культурного наследия народов России. Он осуществляет подготовку студентов на 39 факультетах по 128 направлениям и специальностям, аспирантов и докторантов на 28 факультетах по 18 отраслям наук и 168 научным специальностям. В МГУ обучается более 40 тысяч студентов, аспирантов, докторантов, а также специалистов в системе повышения квалификации.



АлтГТУ имени И. И. Ползунова - ведущий технический ВУЗ Сибирского региона. Осуществляет подготовку в областях IT, электроэнергетика, строительство, машиностроение, пищевая и химическая промышленность, экономика, туризм.

STEM-центр «Лаборатория научного творчества» — научно-исследовательская лаборатория СУНЦ МГУ. В настоящее время объединяет 20 лабораторий, где **лаборатории** работают более 50 преподавателей МГУ имени М.В. Ломоносова, МГТУ имени Н.Э. Баумана, МФТИ, МИФИ и других ведущих ВУЗов России. Ежегодно в мероприятиях принимает участие несколько тысяч школьников со всей России, а также из стран ближнего и дальнего Зарубежья.

Общество с ограниченной ответственностью
«Дирекция Фестиваля науки»
ИНН 7729683566
КПП 772901001
ОГРН 1117746422540
119992, г. Москва, Ленинские горы д.1, стр.77
www.festivalnauki.ru
info@festivalnauki.ru

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

В каждой из номинаций будут названы имена четырех победителей, которые продолжают борьбу за право участия в составе национальной команды на всемирном научно-техническом смотре Intel ISEF в США (Лос-Анджелес) в мае 2017 года.

Дополнительно в Барнауле в рамках конкурса «Ученые будущего» пройдет педагогический семинар. В семинаре, посвященном актуальным проблемам организации и поощрения исследовательской деятельности учащихся, примут участие представители образовательного сообщества России и стран СНГ.

Участникам и их научным руководителям, приглашенным на очный этап, оплачивается проживание, питание и культурная программа.

Конкурс «Ученые будущего» проводится Министерством образования и науки Российской Федерации, Московским Государственным Университетом имени М.В. Ломоносова, Алтайским государственным техническим университетом имени И. И. Ползунова и STEM-центром «Лаборатория научного творчества» (ЛАНАТ) в рамках VI Всероссийского Фестиваля науки и XI Фестиваля науки в городе Москва. Титульный спонсор конкурса - корпорация Intel, генеральный партнёр - Сибирская генерирующая компания. Секция «3D моделирование и прототипирование» проходит при поддержке Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. Мероприятия Фестиваля науки включены в перечень олимпиад и иных творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей Минобрнауки России.

Контакты:

Анна Максимова 8-919-968-04-89

uchenye@festivalnauki.ru



Корпорация Intel - ведущий мировой производитель инновационных полупроводниковых компонентов. Разрабатывает технологии, продукцию и инициативы, направленные на постоянное повышение качества жизни людей и совершенствование методов их работы. Сайт: www.intel.com, blogs.intel.com



Всероссийский фестиваль науки - ежегодное мероприятие по популяризации науки, в котором принимают участие сотни учебных заведений и тысячи учащихся. В его рамках проводятся лекции, мастер-классы и конкурсы. Впервые состоялся в 2010 году и включил в себя несколько региональных фестивалей науки, в том числе Московский. В 2016 году Фестиваль проходит при поддержке МГУ имени М. В. Ломоносова, Министерства образования и науки РФ и Правительства г. Москвы.



МГУ имени М.В. Ломоносова — МГУ имени М.В.Ломоносова является крупнейшим классическим университетом Российской Федерации, особо ценным объектом культурного наследия народов России. Он осуществляет подготовку студентов на 39 факультетах по 128 направлениям и специальностям, аспирантов и докторантов на 28 факультетах по 18 отраслям наук и 168 научным специальностям. В МГУ обучается более 40 тысяч студентов, аспирантов, докторантов, а также специалистов в системе повышения квалификации.



АлтГТУ имени И. И. Ползунова - ведущий технический ВУЗ Сибирского региона. Осуществляет подготовку в областях IT, электроэнергетика, строительство, машиностроение, пищевая и химическая промышленность, экономика, туризм.

STEM-центр «Лаборатория научного творчества» — научно-исследовательская лаборатория СУНЦ МГУ. В настоящее время объединяет 20 лабораторий, где **лаборатории** работают более 50 преподавателей МГУ имени М.В. Ломоносова, МГТУ имени Н.Э. Баумана, МФТИ, МИФИ и других ведущих ВУЗов России. Ежегодно в мероприятиях принимает участие несколько тысяч школьников со всей России, а также из стран ближнего и дальнего Зарубежья.