

**VIII ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
УЧРЕЖДЕНИЙ ИМЕНИ Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА
(2011-2012 учебный год)**



Конкурс проводится с целью:

- повышение интереса учащихся к российской науке, усвоению мировых основ научных знаний; поиска и поддержки талантливых молодых исследователей, способных к научно-исследовательской деятельности;
- развитие у обучающихся устойчивого интереса и навыков организации научно-исследовательской деятельности;
- подготовка школьников к научно-исследовательской деятельности в высших учебных заведениях

Организаторы конкурса

- Российское химическое общество имени Д.И.Менделеева;
- Российский химико-технологический университет имени Д.И.Менделеева;
- Химический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова;
- Московский государственный областной университет;
- Московский физико-технический институт (университет);
- Московский институт открытого образования;
- Редакция журнала «Вестник образования России»
- Редакция журнала "Химия для школьников";
- Музей-усадьба "Боблово";
- Редакция журнала «Исследователь/Researcher»;
- Редакция журнала «Юный химик».
- Благотворительный общественный фонд наследия Менделеева;
- При поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации

Участие в конкурсе:

- участниками конкурса могут быть ученики 9-11 классов;
- с 1 по 20 декабря в Оргкомитет конкурса высылается анкета участника и работа только по электронной почте, адрес vkniu@mail.ru;
- презентации работ не высылаются;
- объём работ не должен превышать 500 МВ;
- анкета заверяется директором и направляется вместе с работой, прикрепляется в начале работы ;
- жюри конкурса проводит оценку работ и приглашает на финал авторов 240 лучших работ, их научных руководителей в город Москву с 5 по 8 февраля;
- bfnm.ru - читайте информацию о конкурсе

В финале участники конкурса распределяются по 10 секциям:

- 1. Исследования по естественно-математическому направлению.*
- 2. По гуманитарному направлению.*
- 3. По экономике.*
- 4. По сельскому хозяйству и агрохимии.*
- 5. Исследования социальной направленности*
- 6. Теоретические разработки и прикладные научно-исследовательские проекты.*
- 7. Исследования по экологии и географии.*
- 8. По химии и биологии.*
- 9. По искусству и культуре*
- 10. Исследования в сфере промышленности и технологий производства.*

- Основные мероприятия финала проводятся в, РХТУ им. Д.И.Менделеева, МГУ им. М.В. Ломоносова.
- Жюри оценивает работу и защиту каждого участника по 100 бальной системе. Участникам, набравшим в каждой секции, наибольшее количество баллов считаются победителями конкурса. Они удостоиваются премии победителя конкурса. Участники, вышедшие на второе и третье место, в каждой секции являются призёрами и награждаются соответствующей премией призёра.

Памятка по подготовке к представлению и защите работы.

- **Участники финала привозят с собой:**
 - один печатный вариант работы,
 - презентацию в программе power –point 2003 (2007),
 - визитную карточку работы в виде буклета (сложенного в три раза листа формата А-4), в которой представляют для членов жюри основные данные о себе и работе (форма представления произвольная). Количество не менее 6 экземпляров.
- **Презентация походит в течение 10 минут. Затем ответы на вопросы членов жюри. (Презентацию просим привозить на флешке.)**
- **Во время презентации научный руководитель может помогать на компьютере с представлением презентации, если это необходимо.**

Награждение победителей

- Авторы лучших работ по всем номинациям награждаются дипломами 1, 2,3 степени и премиями.
- В процессе проведения защиты работ члены жюри самостоятельно выдвигают и присваивают возможные номинации конкурсантам, по 3-4 в каждой секции и награждает дипломами лауреатов. Номинанты также награждаются дипломами оргкомитета.
- Победители конкурса, занявшие первые места, в каждой из восьми секций представляются к награждению премией победителя. Участники конкурса, занявшие вторые и третьи места, в каждой секции выдвигаются на премию призёра конкурса, присуждаемыми в рамках программы для поддержки талантливой молодёжи, установленной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 мая 2006 года № 311 «О премиях для поддержки талантливой молодёжи».

Памятка

участнику финала.

- Участник имеет при себе паспорт и медицинскую справку для поселения в общежитии.
- Участники финала (учащиеся и учителя - научные руководители) обеспечиваются проживанием, проездным на метро, на 10 поездок трёхразовым питанием, культурной программой (экскурсии, посещение театра).
- Руководители имеют при себе паспорт, командировочное удостоверение.
- Регистрация участников осуществляется по местам расселения. Списки расселения, схемы расположения общежитий, схемы проезда к ним будут опубликованы на сайте к 1 февраля 2011 года
- Программа финала будет опубликована на сайте к 1 февраля.



Всероссийские Менделеевские чтения

пройдут по теме «Многогранный научный потенциал Дмитрия Ивановича Менделеева и его роль в развитии науки сегодня». Участники конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И.Менделеева, научные руководители работ могут принять участие в чтениях. Для этого необходимо направить заявку на участие в чтениях в адрес фонда.

Информация о чтениях

- К заявке прилагается тезисы выступления размером один печатный лист. Регламент выступления до 7 минут. Презентация доклада не высылается.
- Чтения будут проводиться 7 февраля в 15.00. в помещении РХТУ им. Д.И.Менделеева по адресу Москва, Первая Миусская д.3. Большой актовый зал.
- Заявки принимаются до 15 января 2012 года по электронному адресу: depobraz@mail.ru.
- По итогам участия в чтениях участникам вручаются сертификат о выступлении на Всероссийских Менделеевских чтениях.

Всероссийский конкурс В.И.Вернадского
направлен на приобщение юношества к традициям
российской научной школы, явившей миру великие
открытия и достойные образцы гражданственности.



Учредителями конкурса являются:

- Министерство образования и науки Российской Федерации;
- Неправительственный экологический фонд им. В. И. Вернадского;
- Общероссийское общественное Движение творческих педагогов «Исследователь»;
- Департамент образования города Москвы;
- Московский городской Дворец детского (юношеского) творчества;
- Лицей № 1553 «Лицей на Донской».

В составе конкурса выделяются следующие предметные направления:

- **Естественнонаучное направление:** астрономия, науки о Земле, науки о водоемах, ботаника, зоология, загрязнение сред обитания, медицина и здоровье, химия, физика, математика.
- **Гуманитарное направление:**
народная культура, человек в современном мире, искусство, литература, философия, культурология, лингвистика, история науки, история: человек и событие, экономика, социология и право, региональное краеведение, религия, археология, образование: история и современность.

Порядок участия в Конкурсе

- **I тур — заочный. Прием работ от учащихся 8-11 классов до 15 января.**

Итоги I тура Конкурса подводятся до 20 марта Экспертным советом.

Каждая работа получает рецензию специалиста, которая направляется автору.

- **II тур — очный. Апрель. Всероссийские юношеские Чтения им. В. И. Вернадского, г. Москва**

В Конкурсе принимают участие индивидуальные исследователи, а также авторские коллективы (не более трех авторов). При представлении работы двумя или тремя авторами необходимо отразить вклад каждого из них на этапах сбора, обработки и интерпретации материала.

Подача заявки на конкурс:

- Для участия в Конкурсе необходимо представить свою работу через официальный сайт Конкурса — www.vernadsky.info.
- Для этого необходимо пройти **регистрацию на сайте**, а затем в **Личном кабинете участника** заполнить форму и подать работу (и если необходимо, приложения к работе) **до 15 января**.

О тексте работы:

- Печатный объём работы не должен превышать: 10 м/п страниц по естественнонаучному направлению и 15 м/п страниц по гуманитарному направлению (размер шрифта — 14 пт., межстрочный интервал — 1.5)
- Файлы с основной текстовой частью рекомендуем предоставлять отдельно от иллюстративного материала (таблицы, фотографии, графики, схемы и пр.).
- Работы для публикации в печатном издании сборника исследовательских работ отбираются только среди тех, которые не превышают 10 м/п страниц.

Успехов!!!

