

**LXXI Московская олимпиада школьников по химии  
2014-2015 учебного года**

Проводится в два этапа для обучающихся 8-11 классов Российской Федерации и других стран. Рабочим языком олимпиады является русский.

I этап – отборочный (интернет-этап), II – заключительный очный, который состоит из двух туров: очный теоретический - 15 февраля 2015 г. и очный экспериментальный - 15 марта 2015 года.

**ПРАВИЛА ИНТЕРНЕТ-ЭТАПА**

1. Общие правила интернет-этапа.
2. Интернет-этап Московской олимпиады школьников по химии проводится для обучающихся в 8-11 классах независимо от места их проживания.
3. Участие в дистанционном отборочном интернет-этапе Московской олимпиады школьников по химии свободное и бесплатное.
4. На выполнение заданий интернет-этапа отводится 4 часа с момента начала выполнения работы.
5. Сроки проведения: 21 декабря 2014 г. - 25 января 2015 г.
6. Приступить к выполнению заданий можно сразу после регистрации, либо в другое время в пределах указанного срока.
7. Для участия в дистанционном отборочном интернет-этапе Московской олимпиады школьников по химии необходимо:
  - а) Зарегистрироваться на сайте <http://reg.olimpiada.ru>;
  - б) Во время проведения тура под зарегистрированным логином зайти в личный кабинет на сайте <http://reg.olimpiada.ru> и приступить к выполнению заданий дистанционного отборочного интернет-этапа Московской олимпиады школьников по химии;
  - в) выполнить предложенные задания, записать полученные ответы к заданиям в соответствующем поле на сайте;
  - г) задания можно выполнять в любом порядке; переключаться между заданиями следует, «кликая» на номер задания;
  - д) если Вы хотите изменить ранее введённый ответ, нужно открыть задание, кликнув по его номеру, и отредактировать ответ; можно удалить ранее введённый ответ, нажав кнопку «Отмена» в этом задании;

- е) после того, как введён ответ к последней задаче, вам будет автоматически предложено завершить работу — можно отказаться (выбрав «Нет») или подтвердить (выбрав «Да»);
  - ж) завершить работу можно, кликнув на ссылку «Завершить работу»;
  - з) завершить выполнение работы для отправки внесенных ответов на сайт.
8. После завершения работы внести изменения в ответы будет нельзя. Завершение работы всегда происходит автоматически по окончании времени, отведенного на выполнение заданий – 5 часов; работа завершается также автоматически в 23 часа 59 минут последнего дня интернет-этапа.
  9. Итоги отборочного интернет-этапа будут подведены и опубликованы на сайте и в личном кабинете 5.02.2015 г.
  10. Победители и призеры отборочного интернет-этапа в параллели 11 классов получают право участвовать в очном заключительном этапе Московской олимпиады школьников по химии (в феврале-марте 2015 года). Также в очном этапе Московской олимпиады школьников по химии 2013-2014 учебного года смогут принять участие одиннадцатиклассники-победители и призеры Московской олимпиады школьников по химии 2013-2014 учебного года.
  11. Приступить к выполнению заданий можно сразу после регистрации, либо в другое время в пределах указанного срока.
  12. Проверка работ проходит в автоматическом режиме, то есть не человеком. Поэтому очень важно выполнять точные указания по формулировке ответов.
  13. Апелляция по отборочному этапу, а также дипломы призеров не предусмотрены. Баллы, полученные на отборе, не учитываются при подведении итогов на заключительном этапе.