

## ПРАВИЛА УЧАСТИЯ В ОТБОРОЧНОМ ЭТАПЕ LXXIX МОСКОВСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ХИМИИ

1. Отборочный этап Московской олимпиады школьников по химии проводится в дистанционной форме для обучающихся 8(7)-11 кл. независимо от места их проживания.
2. Участие в дистанционном отборочном этапе Московской олимпиады школьников по химии свободное и бесплатное.
3. На выполнение заданий отводится 5 часов (300 мин.) с момента начала выполнения работы.
4. Сроки проведения: 21 декабря 2022 г. - 21 января 2023 г.
5. Для участия в дистанционном отборочном этапе Московской олимпиады школьников по химии необходимо:
  - зарегистрироваться для участия в олимпиаде, регистрация будет открыта в тестирующей системе; об этом будет сообщено отдельно, следите за новостями;
  - во время проведения тура под зарегистрированным логином зайти в личный кабинет и приступить к выполнению заданий отборочного этапа;
  - выполнить предложенные задания, записать полученные ответы к заданиям в соответствующем поле на сайте;
  - задания можно выполнять в любом порядке;
  - после ввода каждого ответа сохраните его, нажав кнопку «Сохранить ответ»; чтобы изменить ранее введенный ответ, нужно открыть задание, кликнув по его номеру, отредактировать ответ и нажать кнопку «Сохранить ответ» в этом задании.

*Как отправить на проверку сохраненные ответы?*

Это можно сделать следующими способами:

- по окончании времени, отведенного на выполнение заданий, и в момент окончания этапа, сохраненные ответы отправляются на проверку автоматически;
- после того, как введен ответ в последнем задании, вам будет автоматически предложено отправить сохраненные ответы на проверку; на экране появится общее количество заданий, число сохраненных ответов, потраченное и оставшееся время. Вы можете отправить сохраненные ответы, нажав

«Отправить на проверку», или отказаться, нажав «Не отправлять», и продолжить выполнять задания.

6. После отправки на проверку внести изменения в ответы будет нельзя. Отправка сохраненных ответов на проверку всегда происходит автоматически по окончании времени, отведенного на выполнение заданий, а также в 23 часа 59 минут последнего дня отборочного этапа.

7. Итоги отборочного этапа будут подведены и опубликованы на сайте и в личном кабинете 1-5 февраля 2023 г.

8. Победители и призеры отборочного этапа получают право участвовать в очном заключительном этапе Московской олимпиады школьников по химии (февраль - март 2023 года). Также в заключительном очном этапе Московской олимпиады школьников по химии текущего учебного года смогут принять участие победители и призеры Московской олимпиады школьников по химии прошлого учебного года.

9. Приступить к выполнению заданий можно сразу после регистрации, либо в другое время в пределах указанного срока.

10. Проверка работ проходит в автоматическом режиме с использованием информационных технологий. Поэтому очень важно выполнять точные указания по формулировке ответов.

11. Апелляция по отборочному этапу, а также дипломы призеров не предусмотрены. Баллы, полученные на отборе, не учитываются при подведении итогов на заключительном этапе.