

Уважаемый участник Олимпиады!

Задания заключительного этапа выполняются на bb-talant.spbu.ru (требуется логин (ol***** или st*****) и пароль). В открывшемся кабинете в разделе «Мои курсы» выбрать тот предмет, который Вы сдаете непосредственно в день входа, далее в меню слева выбрать раздел «Заключительный этап» и следовать инструкции. Эти действия необходимо осуществить за 10 минут до начала проведения Олимпиады.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ВЫПОЛНЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ ПРОВЕРЬТЕ СОБЛЮДЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ТРЕБОВАНИЙ:

1. Выполнение олимпиады только на персональных компьютерах и ноутбуках (в случае использования участником мобильных устройств (мобильных телефонов, смартфонов, планшетов) при выполнении заданий Олимпиады Организационный комитет не принимает письменное заявление о техническом сбое и не предоставляет права повторного прохождения испытаний олимпиады).

2. Используется только одно средство вывода изображения (монитор), одна клавиатура, одна компьютерная мышь.

3. Наличие стабильной работы интернет-соединения.

4. Компьютер соответствует минимальным системным требованиям, прописанным в Памятке олимпиады (стр. 3): https://olympiada.spbu.ru/wp-content/uploads/2021_instruction_zakl.pdf

5. На компьютере установлен браузер Google Chrome или Mozilla Firefox. А также выполнены настройки по отключению расширений у браузеров, включена поддержка сторонних cookie и разрешены всплывающие окна (подробнее по настройке (стр. 5-8): https://olympiada.spbu.ru/wp-content/uploads/2021_instruction_zakl.pdf

ВНИМАНИЕ! Яндекс.Браузер не поддерживается системой. В случае его использования велика вероятность ошибки сохранения ответов. Заявление о техническом сбое принято НЕ будет.

7. В комнате находите только вы (недопустимо нахождение в комнате третьих лиц).

8. На фоне нет голосов или шума (идеально, если выполнение заданий заключительного этапа олимпиады будет проходить в тишине).

9. Соблюден официальный стиль одежды. На руках нет смарт-браслетов, умных часов и других гаджетов. Уши не закрыты прической.

10. Выбрано место для работы с хорошим освещением (лицо должно быть освещено равномерно, источник освещения не должен быть направлен в камеру или освещать только одну половину лица).

11. На рабочем столе НЕ находятся посторонние предметы, кроме тех, которые разрешены. Разрешено наличие на столе:

- **оригинал паспорта без обложки** (в случае, если участнику не исполнилось 14 лет – необходимо иметь при себе свидетельство о рождении участника и паспорт родителя);

- **бутылка воды без этикетки, шоколадка без этикетки и фольги;**

- **при необходимости, лекарства без коробки и инструкции;**

- **периодическая система элементов;**

- таблица растворимости;
- калькулятор (в том числе инженерный);
- листы чистой бумаги;
- письменные принадлежности.



Ни в коем случае, на столе не должно быть тетрадок, справочных материалов, учебников, мобильных телефонов или других гаджетов.

12. Камера расположена так, что обеспечена видимость для проктора не только участника Олимпиады, но и рабочего места (как минимум участника должно быть видно по локти). В случае отсутствия технической возможности для реализации указанного пункта (например, недостаточный угол обзора видеокamеры, встроенной в ноутбук или монитор компьютера) участник Олимпиады по требованию проктора обязан показывать рабочее место.

ВО ВРЕМЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ:

1. Используйте браузер в режиме ИНКОГНИТО.
2. Во время прохождения олимпиады **недопустимо** отключать веб-камеру.
3. Во время прохождения олимпиады **недопустимо** использовать наушники.
4. Не отключайте микрофон и не снижайте его уровень чувствительности к звуку во время олимпиады.
5. Не проговаривайте вопросы и задания вслух.
6. Участник обязан выполнять требования проктора (например, по требованию проктора показать окружающую обстановку и рабочее место, предметы, находящиеся на рабочем месте, а также продемонстрировать скрытые значки на панели задач).
7. Участник не имеет права привлекать помощь третьих лиц во время состязания: недопустимо предоставлять доступ к компьютеру посторонним лицам во время выполнения заданий заключительного этапа, в том числе посредством программ для удаленного управления компьютером, вступать в разговоры с третьими лицами.
8. Участник не имеет права открывать другие вкладки браузера, использовать справочные материалы (книги, записи и т.д.), любые гаджеты (мобильные телефоны, пейджеры, планшеты, умные часы и т.д.), наушники, дополнительные мониторы и компьютерную технику.
9. Участник Олимпиады не имеет права отрывать сторонние приложения и программы.
10. Участник выполняет задания олимпиады на листах. Разрешено использование бумажных листов в качестве черновиков.
11. Участник имеет право **ОДНОКРАТНО** выйти в туалетную комнату на 5 минут спустя 120 минут после старта Олимпиады. Перед выходом участник пишет в чате проктору время выхода из зоны видимости, затем по возвращении – время возвращения. При выходе участник не должен завершать работу и выходить из системы проведения олимпиады.

ВНИМАНИЕ! Участники, допущенные к заключительному этапу Олимпиады, но опоздавшие к началу проведения Олимпиады на 15 минут и более, не допускаются до

выполнения заданий заключительного этапа. Участники, нарушившие вышеизложенные правила, могут быть дисквалифицированы.

ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ СПБГУ ПО ХИМИИ:

- Олимпиада школьников по химии длится 230 минут.
- Количество заданий зависит от класса (от 4 до 6).
- После выполнения заданий перед процедурой создания электронного образа страниц с решениями необходимо предупредить проктора об окончании выполнения заданий олимпиады (ответа дожидаться не нужно), все страницы с решениями по одной продемонстрировать перед веб-камерой (черновики демонстрировать не нужно); время демонстрации отдельной страницы – не менее 5 секунд; расположение страницы перед веб-камерой должно быть таким, чтобы всё содержимое страницы было четко видно в кадре. Если лист бумаги просвечивает, ухудшая видимость содержимого, можно демонстрировать его, подложив с обратной стороны несколько листов чистой бумаги. После данной процедуры попытка считается завершенной.

Затем необходимо сфотографировать (отсканировать) листы с решениями (возвращаться к решению уже нельзя), объединить в один файл и приложить в качестве ответа. Для создания электронного образа страницы (страниц) с решениями необходимо использовать форматов PDF. Название файла должно совпадать с логином участника (ol***** или st*****). При создании электронного образа разрешается пользоваться телефоном, фотокамерой, сканером, различными программами и приложениями. Получившийся файл прикрепляется в систему blackboard. На данную процедуру отводится 15 минут сверх длительности олимпиады. В случае возникновения проблем с загрузкой файла в систему, направлять его на почту chem-olymp@spbu.ru.

ВАЖНО! Страницы, присутствующие в электронном образе, но не продемонстрированные на камеру, не будут рассматриваться при проверке работ. При обнаружении отличий в содержании между электронным образом и продемонстрированными на камеру страницами участник может быть дисквалифицирован. Пожалуйста, не вносите правок, не исправляйте помарки и опечатки после того, как продемонстрировали страницы с решениями на камеру.

Страницы и файл с решениями не должны содержать информации, позволяющей определить авторство работы. В противном случае участник может быть дисквалифицирован.

Инструкция по созданию pdf-файла с решениями с помощью программы Microsoft Word и его загрузки в систему:

1. Подготовьте файлы фотографий ваших решений.
2. Откройте программу Word, создайте новый пустой файл.
3. Последовательно перетащите мышкой или скопируйте и вставьте в документ фотографии ваших решений.
4. После того, как все фотографии скопированы, сохраните ваш файл в формате pdf. Нажмите в левом верхнем углу кнопку «файл», в открывшемся меню выберите «сохранить как» (в новых версиях программы далее выберите сохранить на «моем компьютере»).

5. В открывшемся меню выберите директорию, в которую сохраняете файл (чтобы не потерять!). В графе «имя файла» введите ваш логин ol*****. В графе «тип файла» выберите PDF.
6. Нажмите «сохранить». **Размер файла не должен превышать 20 мб!** Фотографировать черновики не нужно.
7. Проверьте, что созданный вами файл содержит все решения задач, которые вы предоставляете к проверке. Загрузите pdf-файл с решениями в систему. **Кнопка загрузки файла находится в самом низу страницы.**
8. Во избежание ошибок загрузки отправьте ваш файл на почту chem-olymp@spbu.ru.
9. После того, как файл загружен в систему и отправлен проктору, нажмите кнопку «Сохранить и подтвердить».
10. Только после того, как решения загружены и подтверждены, можете покидать систему прокторинга.