


Памятка соискателям по прохождению профессионального тестирования в ОЛИМПОКС

Важно:

- соискатель имеет одну попытку сдачи экзамена;
- продолжительность экзамена – задана в оценочном средстве;
- невозможно прервать или перенести экзамен после его начала;
- в случае сбоя в работе компьютера, приведшего к прерыванию процедуры тестирования, сообщить эксперту информацию с описанием событий, в том числе «экраны» («скриншоты») сообщений ОЛИМПОКС;
- во время сдачи экзамена запрещается щелкать левой клавишей мыши по значку «».

Порядок сдачи экзамена:

1. Получить от эксперта информацию:
 - компьютерная ссылка (адрес) на ОЛИМПОКС;
 - логин пользователя;
 - пароль пользователя.Запрещается сообщать имя и пароль пользователя другим соискателям.
2. Запустить ОЛИМПОКС по полученной ссылке. Должен открыться экран ОЛИМПОКС, изображенный на рисунке 1.



Рисунок 1. Стартовое окно ОЛИМПОКС

3. Нажать кнопку «».
4. В открывшемся окне ввести свои логин и пароль, затем нажать кнопку «».

5. В открывшемся окне щелкнуть по надписи с темой экзамена синего цвета, после чего начнется экзамен. Счетчик оставшегося времени указан в правом верхнем углу.

6. После выбора откроется страница билета с первым его вопросом (рисунок 2). В строчке вопросов **Вопросы: ± 2 3 4 5** текущий вопрос обозначается подчеркиванием, а уже отвеченный – зачеркиванием.

7. Навигация по вопросам невозможна, вопросы следуют по порядку после нажатия клавиши «Ответить».

8. В системе реализовано три варианта ответов на вопросы формируемые автоматически:

- с выбором правильного варианта из предложенных;
- с установлением соответствия(сопоставления);
- с установлением последовательности.

9. **Вариант ответа с выбором:** Страница содержит текст вопроса и варианты ответа на него. Необходимо выбрать один или несколько правильных ответов (в вопросе будет указано, сколько требуется выбрать правильных ответов)(Рисунок 2) и нажать на кнопку «**Ответить**».

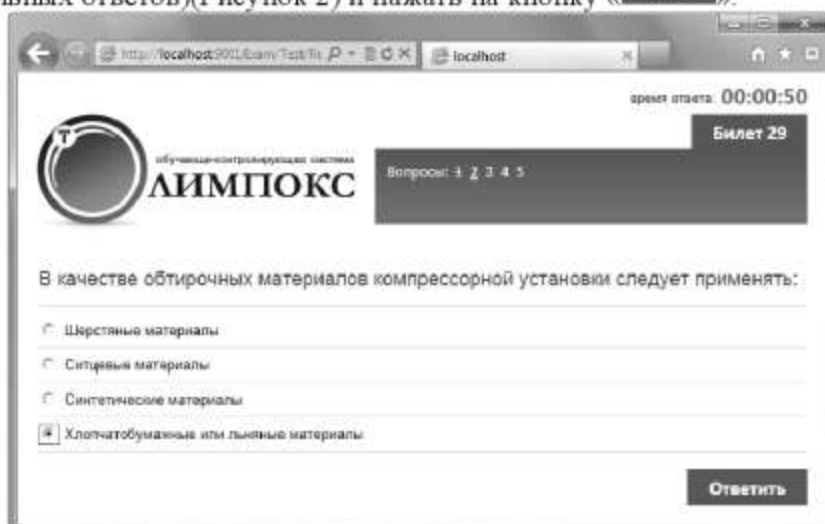


Рисунок 2.

10. **Вариант ответа с установление соответствия(сопоставления):**

10.1. После выбора вопроса с вариантом ответа «Установление соответствия(сопоставления)», на экране откроется страница (Рисунок 3).



Рисунок 3.

10.2. Страница содержит текст вопроса и варианты ответов, по которым необходимо установить соответствие. Для того, чтобы увидеть варианты, по которым необходимо установить соответствие(сопоставление), необходимо нажать на кнопку «Выберите вариант для сопоставления».

10.3. На следующем экране (Рисунок 4) произвести выбор необходимого соответствия(сопоставления) из предложенных вариантов и нажать кнопку «Сопоставить».



Рисунок 4.

10.4. Результатом выбора на экране будет представлена страница (Рисунок 5), на которой отображено установленное соответствие(сопоставление) в форме выделенных блоков в обеих колонках:

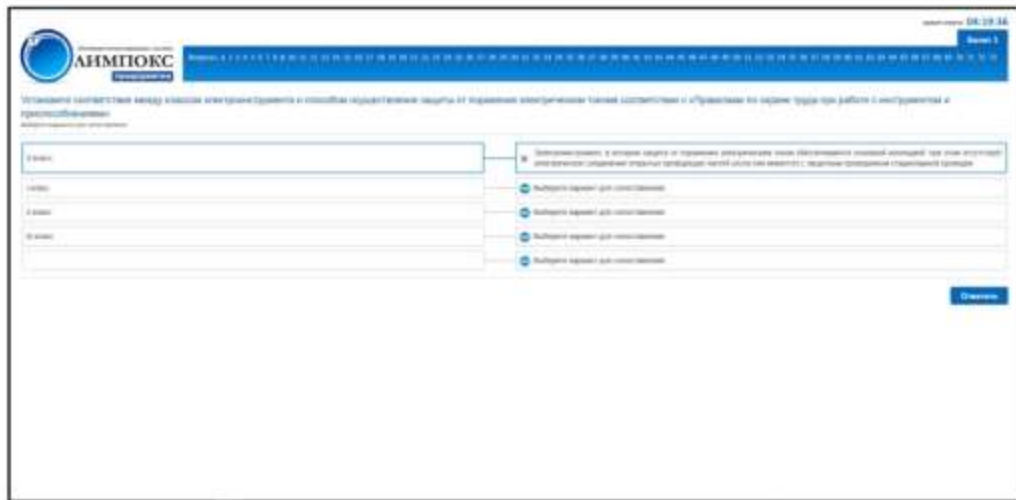


Рисунок 5.

10.5. Произвести аналогичные действия со всеми вариантами вопроса, включая вариант с установлением соответствия(сопоставления), напротив которого находится **пустая ячейка**. Результатом на экране будет страница (Рисунок 6):



Рисунок 6.

10.6. Нажать на кнопку «**ОТВЕТИТЬ**», и перейти к следующему вопросу экзамена.

11. **Вариант ответа с установлением последовательности:**

11.1. После выбора вопроса с вариантом ответа «**Установление последовательности**», откроется страница (рисунок 7). Страница содержит текст вопроса и варианты ответа на него. Необходимо установить правильную последовательность предлагаемых вариантов ответов на вопрос, путем перетаскивания «вверх-вниз» варианта ответа с помощью манипулятора «мышь»(нажать и удерживать левую кнопку на варианте):



Рисунок 7.

11.2. Результатом(Рисунок 8) на экране будет расположение ответов в правильной последовательности.



Рисунок 8.

11.3. Нажать на кнопку «**Ответить**», и перейти к следующему вопросу экзамена.

12. После того как Вы ответите на все вопросы, отобразится результат экзамена. Необходимо сообщить эксперту об окончании тестирования, после чего будет напечатан отчет.

13. Вы должны поставить подпись на отчете после ознакомления с результатами.