## Прохождение тестирования

Одной из самых распространенных форм контрольных мероприятий на учебном портале является прохождение тестирования. Тестовые задания могут быть с несколькими вариантами ответов, с выбором верно/не верно, предполагающими короткий текстовый ответ, на соответствие, эссе и др. Тесты могут быть обучающими (показывать правильные ответы) или контрольными (сообщать только оценку).

## Краткая инструкция

- 1. Зайдите на главную страницу нужного вам курса (щелкнуть по названию курса в списке доступных курсов)
- 2. Чтобы принять участие в тестировании щелкните на название теста
- 3. В открывшемся окне Вы увидите описание теста. Нажмите кнопку «Начать тестирование» в нижней части страницы
- 4. В левой части страницы расположен блок «Навигация по тесту», где есть возможность перехода по вопросам теста и ссылка «Закончить попытку...», дающая возможность завершить прохождение теста в любой момент. Чтобы перемещаться от вопроса к вопросу, необходимо нажать кнопку «Далее» в нижней части страницы. Также по тесту можно перемещаться, выбирая номер вопроса в поле навигации.
- 5. Когда тест будет пройден, откроется новое окно, в котором вы можете проверить на все ли вопросы вы дали ответ (не пропущен ли какой-то из вопросов). Если вопросы пропущены, вы можете вернуться к выполнению теста (к конкретному вопросу), нажав на кнопку **«Вернуться к попытке».** Если вы ответили на все вопросы и готовы завершить тест, нажмите кнопку **«Отправить все и завершить тест».**
- 6. Система попросит подтверждения отправки ваших ответов и завершения тестирования если вы уверены, нажмите в открывшемся окне повторно кнопку «Отправить все и завершить тест»
- После завершения тестирования открывается окно с результатами ваших попыток, если в тесте не было вопросов, подразумевающих развернутый ответ (такие вопросы проверяет преподаватель и оценка появляется по мере проверки).

## Подробная инструкция

1. Зайдите на главную страницу нужного вам курса (щелкнуть по названию курса в списке доступных курсов).



2. На станице курса тесты, выглядят следующим образом:



## Под названием теста располагается его описание, из которого Вы можете узнать:

- 1) Какое количество заданий содержит тест.
- 2) В какое количество баллов оценивается правильный ответ в тесте.
- Время тестирования (есть ли ограничение по времени для прохождения теста).
- 4) Сколько предоставляется попыток для прохождения теста.
- 5) Максимальный балл, который можно набрать в данном тесте.
- 6) Какой минимальный процент правильных ответов позволяет считать тест успешно пройденным.

Чтобы принять участие в тестировании щелкните на его название.

3. В открывшемся окне Вы увидите описание теста. Нажмите кнопку «Начать тестирование» в нижней части страницы.

Зад	дание 2.3. Пробный тест
Проб встре	ный тест для тренировки навыков сетевого тестирования и знакомства с основными формами тестовых заданий, чающихся в СДО «Электронный ЮУрГУ 2.0»:
1.	одиночного выбора
2.	множественного выбора
3.	на упорядочение списка (на последовательность)
4.	на соответствие
5.	открытой формы (заполнение пропусков)
6.	конструирование предложения
Колич	чество попыток и время тестирования не ограничены.
Ycne)	KOB!
	Метод оценивания: Высшая оценка
	Начать тестирование

4. В левой части страницы расположен блок «Навигация по тесту», где есть возможность перехода по вопросам теста и ссылка «Закончить попытку...», дающая возможность завершить прохождение теста в любой момент. В поле вопроса отмечается дали ли вы ответ на данный вопрос, количество баллов, начисляемых за него при выборе правильного ответа. Также есть возможность отметить вопрос флажком, чтобы не забыть о нем.

На странице теста может размещаться разное количество вопросов, в зависимости от настроек, установленных преподавателем. В продемонстрированном примере на странице теста дан только один вопрос. Чтобы перемещаться от вопроса к вопросу, необходимо нажать кнопку «Далее» в нижней части страницы. Также по тесту можно перемещаться, выбирая номер вопроса в поле навигации.

Существует шесть основных форм тестовых заданий, встречающихся в СДО «Электронный ЮУрГУ 2.0»:

 Одиночного выбора – вам необходимо выбрать единственный правильный ответ из предложенных. В СДО в таких тестовых заданиях напротив вариантов ответа находятся круглые ячейки. Когда вы определились, какой из вариантов является на ваш взгляд правильным – щелкните на соответствующую ячейку – в ней появится точка. Отметить несколько вариантов в такой форме задний в СДО у вас не получится – отметка «точка» останется в той ячейке, которую вы выбрали последней.

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ 123456	+Основ	ы дистанционного обучения+
Этсончить полытку	Вопрос 1 Пока нет ответа Балл: 1,00 ♥ Отметить вопрос	Задание на выбор одного правильного ответа Закончите название популярной в прошлом веке телепередачи «Очевидное — ». Выберите один ответ: а. неповторимое b. необычайное c. невыносимое d. невероятное

2) Множественного выбора – в подобных вопросах вы можете выбрать как один, так и несколько правильных вариантов ответов, в зависимости от условий конкретного задания. В заданиях такой формы напротив вариантов ответа расположены квадратные ячейки. Когда вы определились, какой или какие из вариантов являются на ваш взгляд правильными – щелкните на соответствующие ячейки – в них появится «галочка». В отличие от предыдущей формы здесь вы можете отметить абсолютное любое количество вариантов.

Bonpoc 2	Задание на выбор нескольких правильных ответов
Пока нет ответа	Что из нижеперечисленного является названием ноты:
Балл: 2,00 🏆 Отметить вопрос	Выберите один или несколько ответов: а. фасоль
	🗆 b. сахар 🗆 с. фа
	□ d. соль
Далее	

3) На упорядочивание списка (последовательность) – задания, в которых требуется определить порядок следования предложенных объектов (символов, слов, формул, рисунков). В подобных заданиях напротив пунктов ответа расположены ячейки с выпадающим списком (числа от 1 до п-заданного условиями задания). Для того чтобы выполнить это задание, вам необходимо для каждого пункта выбрать (из выпадающего списка) порядковый номер данного элемента в предложенной общей последовательности.

Bonpoc 3	Задание на послед	довательность (упорядочение списка)
Пока нет ответа Балл: 7.00	Расставьте по пор	ядку цвета радуги, начиная с красного:
<b>Р</b> Отметить	желтый Выбер	рите 🗸
senpor	голубой Выбер	рите 🗸
	фиолетовый Выбер	рите 🗸
	красный Выбер	рите 🗸
	зеленый Выбер	рите 🗸
	синий Выбер	рите 🗸
	оранжевый Выбер	рите 🗸
[]		
далее		

4) На соответствие – это задания, в которых объектам одной группы надо поставить в соответствие объекты другой группы. В подобных заданиях напротив пунктов ответа расположены ячейки с выпадающим списком. Для того чтобы выполнить это задание, вам необходимо для каждого пункта выбрать соответствующий ему элемент из выпадающего списка.

Іока нет ответа іалл: 4.00	Подберите кажд	ому сказочном	у герою соответствующее средство передвижения:
Р Отнетить	почтальон Печкин	Выберите	
anpor	Баба Яга	Выберите	~
	Иван Царевич	Выберите	~
	Емеля	Выберите	~
$\frown$			

5) Открытой формы (заполнение пропусков) – такие задания требуют ответа, сформулированного самим тестируемым. Для того чтобы выполнить это задание, впишите в текстовое поле правильный на ваш взгляд вариант ответа.

6) Конструирование предложения – в заданиях этого типа части предложения предстают в виде выпадающего списка. Для того чтобы выполнить задание, последовательно выбирайте нужные части предложения (переходя от одной ячейке к другой), составляя их в правильном порядке.

Bonpoc 6	Задание на констр	уирование пре;	дложения			
Пока нет ответа Балл: 6,00 У Отметнть вопрос	~ ~.	~	~	~	v	
Далее						

5. Когда тест будет пройден, откроется новое окно, в котором вы можете проверить на все ли вопросы вы дали ответ (не пропущен ли какой-то из вопросов). Если вопросы пропущены, вы можете вернуться к выполнению теста (к конкретному вопросу), нажав на кнопку **«Вернуться к попытке».** Если вы ответили на все вопросы и готовы завершить тест, нажмите кнопку **«Отправить все и завершить тест».** 

Состояние
Ответ сохранен
Вернуться к попытке

Система попросит подтверждения отправки ваших ответов и завершения тестирования – если вы уверены, нажмите в открывшемся окне повторно кнопку **«Отправить все и завершить тест»**.

	Подтверждение	×
После отг	аравки Вы больше не смо	жете
Отправі	ить всё и завершить	тест
	Отмена	

6. Если преподавателем курса предусмотрено и/или тест является обучающим, то после завершения теста вам станут доступны ваши результаты – количество набранных баллов и оценка. В поле «Навигация по тесту» каждый вопрос окрашивается соответствующим цветом: зеленым – правильно выбранный ответ, желтым – частично верный, красным – не верный.
Лополнительно в каждом вопросе дан правильный ответ и описаны ошибки.

Дополнительно в каждом вопросе дан правильный ответ и описаны ошибки.

После завершения просмотра результатов теста нажмите **«Закончить обзор»** в левой части страницы в поле «Навигация по тесту».

	+Основь	ы дистанционного обучения+
Токазать одну страницу Закончить обзор	Тест Сос Зав Прошло вр	<ul> <li>г начат Четверг, 10 Декабрь 2015, 12:51</li> <li>Завершено</li> <li>четверг, 10 Декабрь 2015, 12:57</li> <li>земени 5 мин. 41 сек.</li> <li>Баллов 17,00/25,00</li> <li>Оценка 6,80 из 10,00 (68%)</li> </ul>
	Вопрос 1 Верно Баллов: 1,00 на 1,00 У Отметить вопрос	Задание на выбор одного правильного ответа Закончите название популярной в прошлом веке телепередачи «Очевидное – ». Выберите один ответ: а. неповторимое b. необычайное c. невыносимое c. невероятное

Bonpoc 4	Задание на устан	ювление соот	гвет	гвия		
lастично равильный	Подберите каждо передвижения:	ому сказочно	му г	рою соответствуюи	цее средство	
аллов: 1,00 ма ,00	почтальон Печкин	велосипед	×	4		
Р Отметить опрос	Баба Яга	Серый Волк	~	×		
	Иван Царевич	печка	~	×		
	Емеля	ступа	¥	×		

 После завершения тестирования открывается окно с результатами ваших попыток, если в тесте не было вопросов, подразумевающих развернутый ответ (такие вопросы проверяет преподаватель и оценка появляется по мере проверки).

Іробный те стречающи	ст для тренировки навыков сетевого тестировани ихся в СДО «Электронный ЮУрГУ 2.0»:	я и знакомства с основ	ными формами тесто	вых задани
<ol> <li>одино</li> <li>множе</li> <li>на упо</li> <li>на сос</li> <li>откры</li> <li>констр</li> </ol>	чного выбора ственного выбора рядочение списка (на последовательность) тветствие гой формы (заполнение пропусков) ууирование предложения			
(оличество	попыток и время тестирования не ограничены.			
/cnexo8!	Метод оценивания	: Высшая оценка		
спехов! СЗУЛЬТ Попытка	Метод оценивания аты ваших предыдущих попь Состояние	: Высшая оценка ЫТОК Баллов / 25,00	Оценка / 10,00	Просмот
<sup>(спехов!</sup> Результ Попытка 1	Метод оценивания аты ваших предыдущих попь Состояние Завершено Отправлено Четверг, 10 Декабрь 2015, 12:57	: Высшая оценка Баллов / 25,00 17,00	Оценка / 10,00 6,80	Просмотр
/спехов! Результ Попытка 1	Метод оценивания аты ваших предыдущих попы Состояние Завершено Отправлено Четверг, 10 Декабрь 2015, 12:57 Высшая оценка: 6,80 / 10,	: Высшая оценка <b>Баллов / 25,00</b> 17,00 ,000.	Оценка / 10,00 6,80	Просмот