

ИНСТРУМЕНТ «ТЕСТЫ И ОПРОСНИКИ»

Инструмент позволяет создавать электронный онлайн-тест (тест, экзамен, или анкету. Можно включать разнообразные типы вопросов в тест, включая даже такие, которые предусматривают загрузку студентами своих файлов. Вы сможете определить, как организовать, раздать и собрать готовые тесты. Можно также включить режим «перемешивания» вопросов, и они будут появляться в разном порядке для каждого студента (при создании тестов с помощью фондов вопросов).

Вопросы могут быть организованы в фонды вопросов, что позволяет повторно их использовать.

Большая часть оценок за вопросы теста выставляется автоматически (в настройках тестовых вопросов указывается правильный ответ или ответы, система сама проверяет ответы студентов), оценки также могут автоматически выставляться в инструмент "Зачетная книжка" (это необходимо указывать в настройках теста).

Установив настройки теста, можно управлять многими параметрами его сдачи: можно определять, когда тест становится доступным для сдачи, установить временные рамки, определить, сколько раз студент может проходить тест и указать, будут ли приниматься тесты после окончания срока предъявления.

Размещение теста

Для разработки теста необходимо последовательно выполнить:

1 Тесты и опросники

2 Тест по теме "Основы возможностей"

3 Создать

Создать с помощью мастера тестов

Создать с помощью шаблона

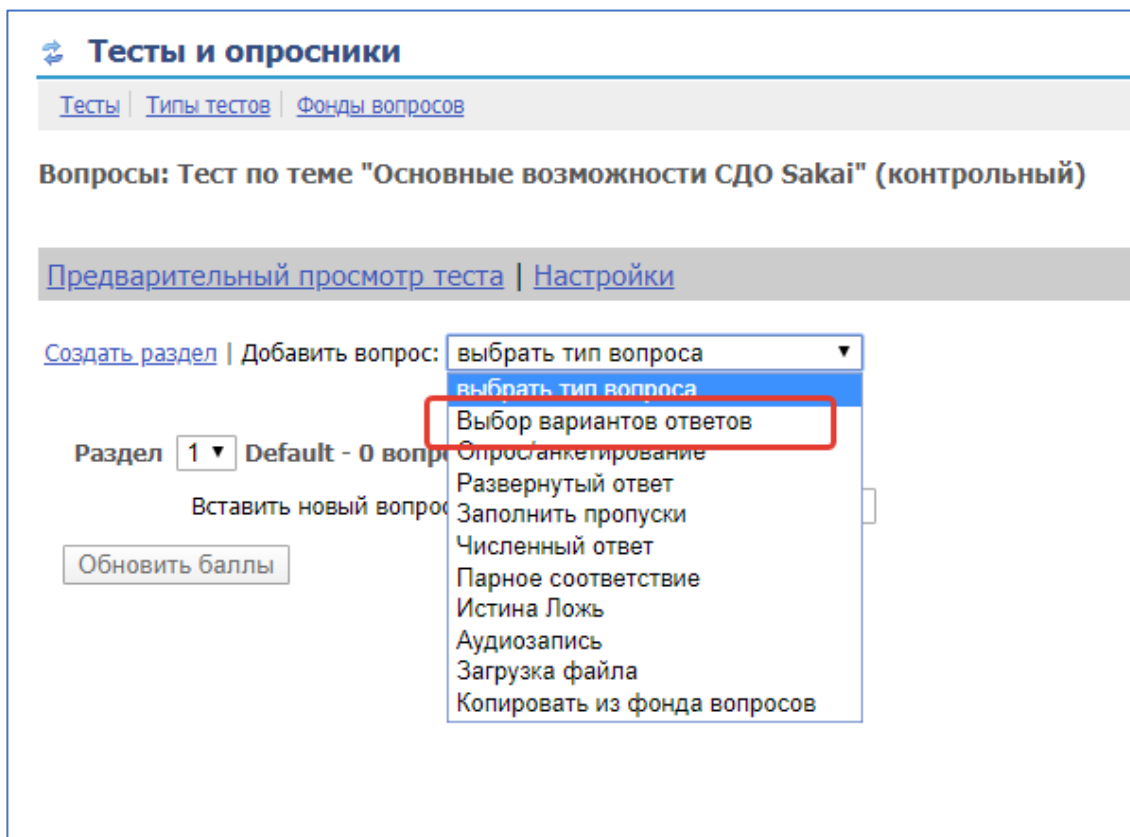
Выберите тип теста (необязательно) выбрать

| Действие | Название |
|----------|----------|
| | |

Опубликованные тесты

| Действие | Название |
|----------|----------|
| | |

Далее необходимо создать вопросы теста, для этого сначала выбирается тип вопроса:



Чтобы создать вопрос с выбором вариантов:

- На странице Вопросы, из выпадающего списка «Добавить тип вопроса» выберите «Выбор вариантов ответов». Откроется страница редактирования.
- В текстовом поле «Баллы» введите количество баллов для оценки вопроса.
- В текстовом поле «Формулировка вопроса» введите текст вопроса. Нажмите Показать/скрыть панель форматирования, чтобы открыть панель инструментов редактора WYSIWYG.
- Если нужно добавить приложение, нажмите «Добавить приложения», затем введите или укажите путь к файлу или URL удаленного ресурса.
- В разделе «Ответ:» выберите с помощью переключателя «Единственный правильный ответ» (по умолчанию) или «Несколько правильных вариантов ответов». После того, как вы сделали выбор, страница обновится, чтобы показать или скрыть необходимые текстовые поля.
- В случае, если вы выбрали единственный правильный ответ, откроется четыре текстовых поля для ввода вариантов ответа и инструмент для добавления большего количества вариантов. Чтобы указать, какой вариант ответа правильный, нажмите на переключатель рядом с ним. В случае, если вы выбрали вариант с несколькими правильными ответами, отметьте флажком правильные ответы.
- Если нужно показать меньше вариантов ответа, нажмите «Удалить» под текстовыми полями, варианты которых нужно удалить. Если нужно предоставить

больше вариантов, используйте выпадающий список рядом с «Добавить еще варианты ответа», чтобы выбрать число вариантов, которые нужно добавить.

- Если нужно, чтобы варианты появлялись в случайном порядке, под надписью «Случайный порядок вариантов ответа» нажмите «Да». Чтобы ответы появлялись в том порядке, в каком они находятся на экране (по умолчанию), нажмите «Нет».

Изменить вопрос: Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" (контрольный)

Изменить тип вопроса Выбор вариантов ответов ▾

Вопрос - Выбор вариантов ответов

Сохранить Отменить

Баллы за ответ

Ответ: (Что это?)

- Единственный верный
Отрицательный балл за неверный ответ
- Несколько верных, выбор одного
- Несколько верных, множественный выбор

Формулировка вопроса

[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Какой инструмент служит для выдачи студентам работ для выполнения. После чего они предъявляют результаты выполнения этих работ?

Приложения
Приложений пока нет

Добавить приложения

[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Задания

Правильный ответ
 А
[Удалить](#)

[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Лекции

Правильный ответ
 В
[Удалить](#)

формулировка вопроса

варианты ответов (можно открыть панель форматирования)

[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Правильный ответ
 С
[Удалить](#)

Форум

[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Правильный ответ
 D
[Удалить](#)

Чат

Добавить еще варианты ответа

Случайный порядок вариантов ответа
 Да Нет

Потребовать обоснование ответа
 Да Нет

Включить в раздел

Включить в фонд вопросов

Отзыв на правильный/неправильный ответ

Правильный ответ (необязательно)
[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Неправильный ответ (необязательно)
[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Аналогичным образом добавляются остальные вопросы, возможно выбирать вопросы других типов. В вопросах необходимо отметить правильный ответ.

При необходимости вопросы можно делить по разделам:

[Тесты](#) | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)

Вопросы: Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" (контрольный)

[Предварительный просмотр теста](#) | [Настройки](#) | [Опубликовать](#)

[Создать раздел](#) | Добавить вопрос:

Раздел Default - 1 вопрос

Вопрос Единственный верный - балл

Какой инструмент служит для выдачи студентам работ для выполнения. После чего они предъявляют результаты?

А. Задания

В. Лекции

С. Форум

D. Чат

Правильный ответ: А

Вставить новый вопрос

Таким образом необходимо добавить все вопросы теста. В каждом из них необходимо указать правильный ответ / ответы.

Рекомендуем как можно реже использовать вопросы с типом «Развернутый ответ», т.к. такие вопросы система не будет проверять автоматически и Вам необходимо будет проверять результаты прохождения теста вручную.

После добавления всех вопросов в тест, он попадает в раздел «Тесты на рассмотрении». Это своего рода черновик теста. Тесты этого раздела не доступны студентам.

Настройка размещенного теста и его публикация

Чтобы открыть страницу настроек теста, на линейке инструментов нужного сайта нажмите «Тесты и экзамены». На странице со списками тестов нажмите «Настройки» под названием нужного теста. Нажмите черную стрелку напротив типа настроек, чтобы увидеть доступные возможности настроек.

Набор доступных настроек зависит от того, был ли опубликован данный тест. Когда тест опубликован, можно изменять только настройки "Сроки предъявления" и настройки,

Существуют следующие возможные настройки:

- Введение к тесту: можно скорректировать название теста.
- Сроки предъявления: Укажите даты, когда тест станет открыт для сдачи, когда прием работ будет завершен и когда тест будет изъят из доступа. Чтобы установить даты и время, используйте иконку "Расписание" рядом с каждым текстовым полем.

Время устанавливается с параметрами AM – до полудня и PM – после полудня. Если указать дату изъятия теста, то после ее наступления студенты не смогут видеть результаты прохождения теста.

Тесты и опросники

[Тесты](#) | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)


Настройки - Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" (контрольный)


[Открыть](#) | [Заккрыть](#) Все меню


▶ Тип теста

▶ Введение к тесту

▼ Сроки

Дата открытия 
Студенты не будут видеть тест до даты открытия.

Дата завершения 
Тест нельзя будет проходить после даты завершения, если

Дата изъятия теста 
Тест закрыт для студентов после даты изъятия или после н
Студенты будут видеть эти тесты в их списке сданных рабо

▶ Аудитория теста

раскрыть группу настроек

- Аудитория теста: необходимо указать учебную группу.

▼ Аудитория теста

Анонимные пользователи

Sakai_1 ()

Выбранные группы

Название : Описание

Группа2

Группа1

- Ограничение по времени: Можно превратить тест в тест с ограничением по времени и установить время, отпускаемое на тест. Тест будет сдан автоматически, когда отведенное на его выполнение время истечет.
- Структура и организация теста: Установить вид и способ появления заданий теста.

Доступны следующие возможности:

- Навигация: Выберите одну из настроек: Жесткий порядок ответа на вопросы: последовательный переход от одного вопроса к следующему, вернуться к предыдущим вопросам невозможно, список вопросов недоступен. Свободный порядок ответа на вопросы: позволяет произвольный доступ к вопросам в списке, участники, проходящие тест, могут пользоваться кнопками Следующий и Предыдущий, чтобы ознакомиться со списком вопросов.
- Предъявление вопросов: Выберите, отображать ли каждый вопрос на отдельной странице или показывать весь тест на одной странице.

- Нумерация вопросов: Выберите, установить ли отдельную нумерацию для каждого раздела теста или установить сквозную нумерацию для всего теста.

▼ Структура и организация теста

Навигация

- Последовательный переход от одного вопроса к следующему БЕЗ возможности вернуться к предыдущим вопросам. (Внизу каждой страницы есть только кнопка "Следующий". Список вопросов НЕ доступен.)
- Произвольный доступ к вопросам из списка. (Для перехода между вопросами внизу каждой страницы есть кнопки "Следующий" и "Предыдущий".)

Since students are not supposed to see the same questions more than once, selecting linear access will automatically make 1 submission the default setting for number of submissions allowed.

Отображение вопросов

- Каждый вопрос на отдельной странице
- Каждый раздел на отдельной странице
- Весь тест на одной странице

Нумерация вопросов

- Сквозная нумерация вопросов по разделам теста
- В каждом разделе новая нумерация вопросов

- Сдача теста: Укажите количество разрешенных попыток для сдачи теста; используйте переключатель рядом с надписью "Сдача с опозданием" чтобы указать, будут ли тесты приниматься после окончания срока предъявления. Если было выбрано принимать тесты после окончания сроков предъявления, такие тесты будут выделены во время проверки.

В случае теста для самопроверки количество попыток не ограничивается. В случае контрольного теста – рекомендуется дать не одну, а две попытки, т.к. возможны технические сбои во время прохождения теста, тогда некоторым студентам необходимо будет выдать еще одну копию теста.

▼ Сдача теста

Количество попыток

- Неограничено
- Ограничено попыток разрешено

Сдача с опозданием

- Сдача с опозданием (позже установленного срока сдачи) НЕвозможна
- Сдача с опозданием возможна, но при проверке работа будет отмечена как сданная после срока завершения

- Отзыв: Выберите одну из следующих опций:
 - Немедленный отзыв
 - Отзыв после сдачи (Внимание: лучше использовать вместе с параметром "Проверки" - "Засчитывать последнюю попытку")
 - Отзыв будет предъявлен студенту в определенный день
 - Студенту не будет предъявлен отзыв

Обязательно необходимо настраивать отзыв для студентов – только так они смогут увидеть результат прохождения теста.

Кроме того, можно также использовать комбинацию из нижеследующих опций, чтобы включить в отзыв:

- Ответ студента
- Правильный ответ
- Полученный балл за тест
- Полученный балл за ответ на вопрос
- Отзыв на конкретные вопросы
- Отзыв только на определённые варианты ответа
- Комментарий преподавателя
- Статистика и гистограммы

Для контрольных тестов рекомендуемые настройки следующие:

▼ **Отзыв**

Отзыв

Отзыв на вопрос

Отзыв только на определённые варианты ответа (А,В,С...)

Оба способа


Отправка отзыва

Немедленный отзыв

Отзыв после сдачи

Обратная связь не предусмотрена

Отзыв будет отправлен студенту в определенный день



(Если выбран "Перенос оценок в Зачетную книжку", оценки будут отображаться там сразу же, независимо от даты отправления отзыва.)

Отображать только баллы за тест (не показывать вопросы)

Показывать вопросы и следующее

| | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Ответ студента | <input type="checkbox"/> Отзыв на вопрос |
| <input type="checkbox"/> Правильный ответ | <input type="checkbox"/> Отзыв только на определённые варианты ответа |
| <input type="checkbox"/> Полученный балл за тест | <input type="checkbox"/> Комментарий преподавателя |
| <input type="checkbox"/> Полученный балл за ответ на вопрос | <input type="checkbox"/> Статистика и гистограммы |

Для тестов самопроверки (особенно, если они играют обучающую роль) можно указать:


▼ Отзыв

Отзыв

- Отзыв на вопрос
- Отзыв только на определённые варианты ответа (А,В,С...)
- Оба способа

Отправка отзыва

- Немедленный отзыв
- Отзыв после сдачи
- Обратная связь не предусмотрена
- Отзыв будет отправлен студенту в определённый день



(Если выбран "Перенос оценок в Зачетную книжку", оценки будут отображаться там сразу же, независимо от даты отправления отзыва.)

- Отображать только баллы за тест (не показывать вопросы)
- Показывать вопросы и следующее

| | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Ответ студента | <input type="checkbox"/> Отзыв на вопрос |
| <input checked="" type="checkbox"/> Правильный ответ | <input type="checkbox"/> Отзыв только на определённые варианты ответа |
| <input checked="" type="checkbox"/> Полученный балл за тест | <input type="checkbox"/> Комментарий преподавателя |
| <input checked="" type="checkbox"/> Полученный балл за ответ на вопрос | <input type="checkbox"/> Статистика и гистограммы |

- Проверка: Укажите, будет ли показано авторство работ преподавателю или оценка будет выставляться анонимно, будут ли оценки переноситься в зачетную книжку или нет и как будет выставляться оценка, если разрешены неоднократные сдачи теста. Если вы выбрали анонимную проверку, пользователь, проверяющий тест, не будет видеть ID студента, сдавшего тест.

Рекомендуемые для контрольного теста:

▼ Проверка

Авторство работ

- Показывать авторство преподавателю
- Только анонимная проверка

Перенос оценок в "Зачетную книжку"

- Нет
- Оценки включены в "Зачетную книжку"

Засчитываемый балл в случае нескольких попыток сдачи

- Засчитывать наивысшую оценку
- Засчитывать последнюю оценку

Чтобы сохранить настройки и опубликовать тест (сделать его доступным для студентов), нажмите «Сохранить настройки и опубликовать» внизу страницы.

Внимание: Тест должен содержать хотя бы один вопрос, чтобы быть опубликованным. Далее необходимо выбрать «Опубликовать» и указать – будут ли отправлены уведомления о публикации студентам.

Опубликовать тест

Проверьте настройки и установите уровень оповещения. Нажмите **Опубликовать** чтобы сделать тест доступным для студентов. Нажмите **Отменить** чтобы продолжить редактировать тест. Нажмите **Редактировать настройки** для изменения настроек.

без оповещения

выбрать

без оповещения
и отправить следующее оповещение студентам

"Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" Группа 1 (контрольный) " доступен, начиная с 03/04/2020 07:40:47 PM

Ограничений по времени прохождения нет. Студенты могут сдавать его 2 раз(а). (Будет зачтен наилучший результат).

Студент получит отзыв **после сдачи**.

основные настройки теста

Тест, который Вы настроили и опубликовали, попадает в раздел «Опубликованные тесты» в один из подразделов:

- Активные (происходит тестирование), если тест доступен для прохождения в настоящее время;
- Неактивные (тестирование закончено), если тестирование еще не активно (на подошла дата начала), либо тестирование уже закончилось.

Студентам доступны для прохождения только тесты из раздела «Активные».

Один тест из раздела «Тесты на рассмотрении» можно опубликовать несколько раз с разными настройками (например, для разных групп с разными сроками сдачи). Либо сделать из одного теста и тест для самопроверки и контрольный тест. Необходимо только при настройке дать разные названия (во введении к тесту).

| Тесты на рассмотрении | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|-------|-----------------------|-------------------|-------------------|---|
| Действие | Название | Последние изменения | | | | | |
| -- Выберите действие -- | Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" Группа 2 (контрольный) | Мария Николаевна Орешкова 03/04/2020 07:49:07 PM | | | | | |
| Опубликованные тесты | | | | | | | |
| Активные (происходит тестирование) | | | | | | | |
| Действие | Название | В процессе | Сдано | Аудитория теста | Дата начала | Срок сдачи | Последние изменения |
| -- Выберите действие -- | Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" Группа 1 (контрольный) | 0 | 0 | Выбранная группа(ы) ⓘ | 03/04/2020 | | Мария Николаевна Орешкова 03/04/2020 07:44:35 PM |
| Неактивные (тестирование закончено) | | | | | | | |
| Действие | Название | В процессе | Сдано | Аудитория теста | Дата начала | Срок сдачи | Последние изменения |
| -- Выберите действие -- | Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" Группа 2 (контрольный) | 0 | 0 | Выбранная группа(ы) ⓘ | 10/04/2020 | 20/04/2020 | Мария Николаевна Орешкова 03/04/2020 07:49:08 PM |

При работе с тестами не удаляйте тесты в разделе «Тесты на рассмотрении» после их публикации, т.к. в этом случае тест необходимо будет готовить снова.

При разработке тестов необходимо учитывать требования к контрольным тестам и тестам для самопроверки:

| | Тесты для проверки результатов обучения | Тесты самопроверки |
|------------------------|---|---|
| Введение к тесту | Тест Название теста (контрольный) | Тест Название теста (самопроверка) |
| Сроки | Дата открытия, Дата завершения, Дата изъятия теста | Нет |
| Сдача теста | Количество попыток: ограничено – на Ваше усмотрение | Количество попыток неограничено |
| Ограничение по времени | Время - На Ваше усмотрение | Нет |
| Проверка | Перенос оценок в "Зачетную книжку": Оценки включены в «Зачетную книжку» | Перенос оценок в "Зачетную книжку": Нет |

В названии теста обязательно в скобках указать тип теста (контрольный/самопроверка).

Фонды вопросов

Sakai позволяет разрабатывать тест с использованием фондов вопросов. В этом случае в фонде размещается база вопросов, а в настройках теста указывается – из какого фонда будут выбираться вопросы.

Тесты и опросники

Тесты | Типы тестов | **Фонды вопросов**

Тесты

Новый тест

Создать новый тест

Создать с помощью мастера тестов

Выберите тип теста (необязательно)

ИЛИ

Импортировать тест (из XML или zip)

Тесты на рассмотрении

| Действие | Название |
|-------------------------|---|
| -- Выберите действие -- | Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" |

Опубликованные тесты

Тесты и опросники

Тесты | Типы тестов | Фонды вопросов

Фонды вопросов

Создать новый фонд вопросов | Импортировать

| Название фонда | Создатель | Последние изменения |
|----------------|-----------|---------------------|
|----------------|-----------|---------------------|

Обновить

Далее указываем настройки и заполняем фонд вопросов.

Т.к. фонды вопросов привязаны к преподавателю, а не к курсу, то это необходимо учитывать при создании фондов. Например, в названии фонда добавлять название дисциплины.

⚙ Тесты и опросники

Добавить фонд вопросов

Обязательные для заполнения поля отмечены знаком *.



| | |
|----------------------|--|
| Название фонда* | <input type="text" value="Разработка модулей. Тема1"/> |
| Создатель | Мария Николаевна Орешкова |
| Подразделение/Группа | <input type="text"/> |
| Описание | <input type="text"/> |
| Цели | <input type="text"/> |
| Ключевые слова | <input type="text"/> |

⚙ Тесты и опросники

[Тесты](#) | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)

Фонды вопросов

[Создать новый фонд вопросов](#) | [Импортировать](#)

| Название фонда  | Создатель | После |
|--|---------------------------|-------|
|  Разработка модулей. Тема1 | Мария Николаевна Орешкова | 03/04 |

[Добавить](#) | [Копировать](#) | [Переместить](#) | [Совместный доступ](#)

Тесты и опросники

Тесты | Типы тестов | Фонды вопросов

Фонд вопросов: Разработка модулей. Тема1

Название фонда:

Создатель: Мария Николаевна Орешкова

Подразделение/Группа:

Описание:

Цели:

Ключевые слова:

0 Субфонды [Добавить](#)

0 Вопросы [Добавить](#)

[Удалить](#) | [Копировать](#) | [Переместить](#)

добавление вопросов

Далее вопросы создаются также, как они и создавались бы при работе с тестом.

Создание теста из фонда вопросов

Создадим тест для самопроверки. Используем «Фонд вопросов».

Тесты и опросники

Тесты | Типы тестов | Фонды вопросов

Тесты

Новый тест

Создать новый тест

Создать с помощью мастера тестов Создать, используя текст с разметкой

Выберите тип теста (необязательно)

ИЛИ

Импортировать тест (из XML или zip)

Тесты на рассмотрении

| Действие | Название |
|-------------------------|------------------|
| -- Выберите действие -- | Основные понятия |

Опубликованные тесты

Активные (происходит тестирование)

| Действие | Название | Статус |
|----------|----------|------------|
| | | В процессе |

Неактивные (тестирование закончено)

| Действие | Название | Статус |
|----------|----------|------------|
| | | В процессе |

Сейчас на сайте:
Анастасия Ладкова
Мария Николаевна Орешкова

Создаем раздел:

Тесты и опросники

[Тесты](#) | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)

Вопросы: Тема 1 Название темы

[Предварительный просмотр теста](#) | [Настройки](#)

[Создать раздел](#) | Добавить вопрос:

Раздел Default - 0 вопросы

Вставить новый вопрос:

Указываем настройки. Выбираем фонд (в скобках указано число вопросов в нем), указываем, сколько вопросов берем из фонда, баллы можно указывать, а можно нет (тогда балл будет проставлен тот, который указан для вопроса в фонде).

Создать/изменить раздел - Тест №1. ИКТ в образовательном процессе университета (самопроверка))

Название

Default*

1 Ввести название

ВНИМАНИЕ: Разделы создаются только для тестов и опросников.

Информация

[Показать/скрыть панель форматирования](#)

Приложения
Приложений пока нет

[Добавить приложения](#)

Тип

- Вопросы создаются поочередно
- Случайная выборка вопросов из фонда вопросов

2 Выбрать тип

Название фонда

вопросов (общее название фонда вопросов)
Основы математической статистики(22)

3 Выбрать фонд

Количество вопросов

20

вопросов (выпадающий список)

Баллы за вопрос

1

спрос

Отрицательный балл за неверный ответ

4 Указать количество вопросов и баллы

Необязательно. Отменяет соответствующие значения в исходном фонде вопросов. Относится только к вопросам!

Тип случайного распределения

- Вопросы предъявляются в случайном порядке каждый раз, когда студент проходит тест
- Вопросы предъявляются в одном и том же порядке каждый раз

Порядок вопросов (невозможно при случайной выборке)

- В порядке перечисления на странице вопросов теста
- Случайный порядок вопросов в разделе

Метаданные

Цель

Ключевое слово

Рубрика

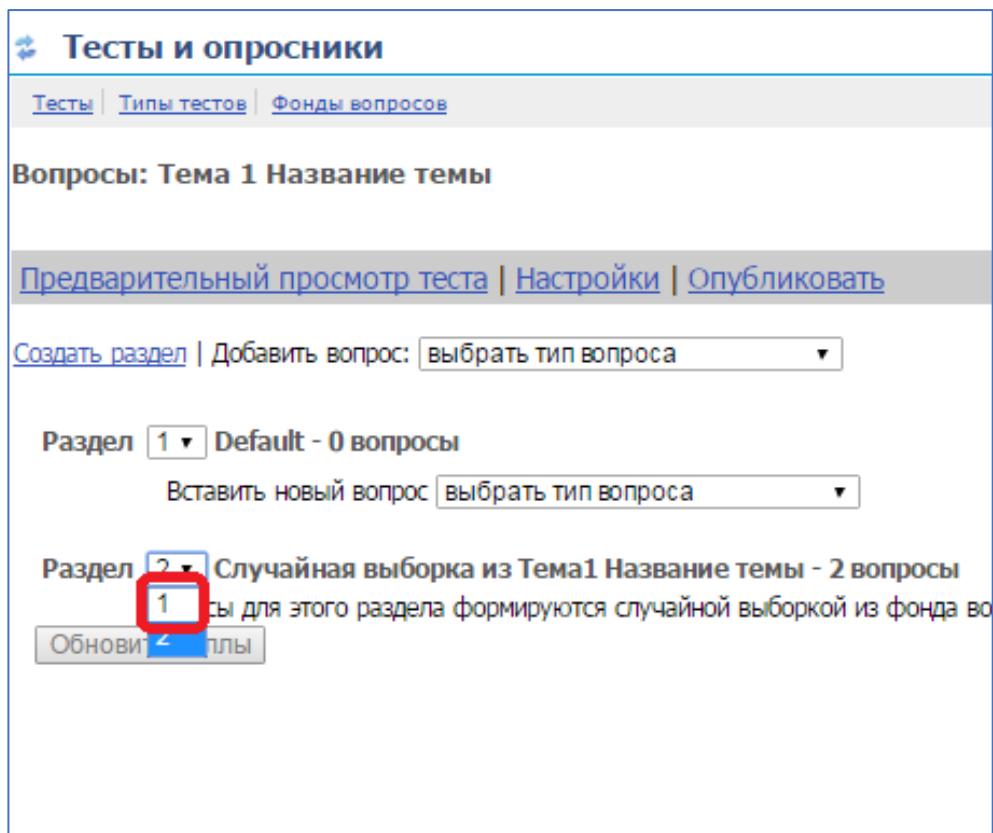
[Сохранить](#)

[Отменить](#)

5

Далее нам необходимо удалить пустой раздел.

Для этого наш раздел делаем первым:



Тесты и опросники

[Тесты](#) | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)

Вопросы: **Тема 1 Название темы**

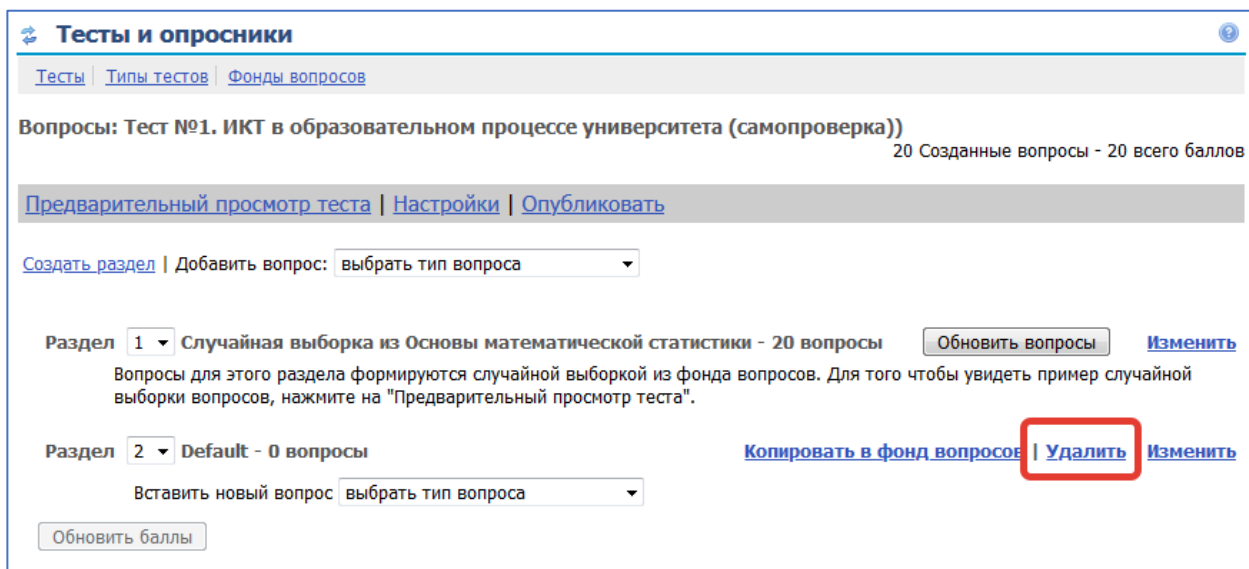
[Предварительный просмотр теста](#) | [Настройки](#) | [Опубликовать](#)

[Создать раздел](#) | Добавить вопрос:

Раздел **1** Default - 0 вопросов
Вставить новый вопрос

Раздел **2** Случайная выборка из Тема1 Название темы - 2 вопроса
1 вопросы для этого раздела формируются случайной выборкой из фонда во

И удаляем лишний:



Тесты и опросники

[Тесты](#) | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)

Вопросы: **Тест №1. ИКТ в образовательном процессе университета (самопроверка)**
20 Созданные вопросы - 20 всего баллов

[Предварительный просмотр теста](#) | [Настройки](#) | [Опубликовать](#)

[Создать раздел](#) | Добавить вопрос:

Раздел **1** Случайная выборка из Основы математической статистики - 20 вопросов [Изменить](#)
Вопросы для этого раздела формируются случайной выборкой из фонда вопросов. Для того чтобы увидеть пример случайной выборки вопросов, нажмите на "Предварительный просмотр теста".

Раздел **2** Default - 0 вопросов [Копировать в фонд вопросов](#) | [Изменить](#)
Вставить новый вопрос

Тесты и опросники

Подтверждение удаления раздела

! Выберите, что удалить

Удалить раздел и все вопросы в нем. **1**

Удалить раздел, а вопросы переместить в
выбрать ... ▼

Удалить Отменить **2**

Тест готов.

Тесты и опросники

Тесты | Типы тестов | Фонды вопросов

Вопросы: Тест №1. ИКТ в образовательном процессе университета (самопроверка) 20 Созданные вопросы - 20 всего баллов

[Предварительный просмотр теста](#) | [Настройки](#) | [Опубликовать](#)

[Создать раздел](#) | Добавить вопрос:

Раздел [Изменить](#)

Вопросы для этого раздела формируются случайной выборкой из фонда вопросов. Для того чтобы увидеть пример случайной выборки вопросов, нажмите на "Предварительный просмотр теста".

То, что мы получили – это «черновик» теста. Чтобы выдать его слушателям курса, необходимо указать настройки теста и опубликовать его.

Создание тестов с использованием текста с разметкой

Этот вариант разработки тестов подойдет, если у Вас есть текстовый документ с вопросами теста.

1 Тесты и опросники

2 Тест по теме "Инструменты Sakai"

3 Создать, используя текст с разметкой

4 Создать

Далее необходимо добавить вопросы теста согласно правилам разметки (примеры оформления есть в правой части):

Введите вопросы и ответы в текстовое поле ниже. Обязательно четко следуйте инструкциям по разметке вопросов. Чтобы ознакомиться с инструкциями и примерами для данного типа вопроса, нажмите соответствующую ссылку справа от текстового поля.

Question 1 (1 points)
Какой инструмент СДО Sakai позволяет увидеть следующую информацию о курсе: информацию о курсе, аннотацию и презентацию курса, объявления (если предусмотрены), расписание (если предусмотрено), сообщения из чата и форума (если предусмотрены)?
A. Главная
B. Задания
*C. Программа курса
D. Управление сайтом
E. Лекции
F. Ресурсы

Question 2 (1 points)
Какой инструмент СДО Sakai служит для отображения материалов для обязательного теоретического изучения (тексты и/или презентации лекций; графические, аудио и видео материалы; научные статьи;

Инструкции и примеры
Общие правила

Для корректного разбора ваших вопросов и ответов, необходимо правильно разделять вопросы. Для этого, каждый вопрос должен начинаться с одной из следующих строк:

- Слово "Question", за которым следует число (номер вопроса) и количество баллов, заключенное в круглые скобки. Например: "Question 23 (10 points)".
- Слово "Question", за которым следует количество баллов, заключенное в круглые скобки. Например: "Question (10 points)".
- Слово "Question", за которым следует номер вопроса. Например: "Question 1". В этом случае количество баллов за этот вопрос равно нулю.
- Номер вопроса с точкой, за которыми следует количество баллов в скобках; Например: "23. (10 points)".
- Номер вопроса с точкой (например: "23."). В этом случае количество баллов за этот вопрос равно нулю.

Формулировку вопроса следует помещать на этой же строке или ниже. За вопросом должны быть перечислены варианты ответа в правильном формате для этого типа вопроса. Этот формат будет использоваться, для определения типа вопроса.

Выбор варианта ответа (один верный)
Выбор вариантов ответа (несколько верных)
Заполнить пропуски
Развернутый ответ
Истина/Ложь

< Назад Далее >

Нажимаем «Далее» и проверяем правильность формирования вопросов:

Шаг 2 из 2

Проверьте, что все ваши вопросы появились ниже с правильными типами. Измените название и описание группы вопросов в случае необходимости. Затем нажмите на соответствующую кнопку внизу, чтобы завершить процесс.

| № | Вопрос | Тип | Баллы | Ответы |
|---|--|-------------------------------------|-------|--|
| 1 | Какой инструмент СДО Sakai позволяет увидеть следующую информацию о курсе: информацию о курсе, аннотацию и презентацию курса, объявления (если предусмотрены), расписание (если предусмотрено), сообщения из чата и форума (если предусмотрены)? | Выбор варианта ответа (один верный) | 1 | <input type="checkbox"/> А. Главная <input type="checkbox"/> В. Задания <input checked="" type="checkbox"/> С. Программа курса <input type="checkbox"/> D. Управление сайтом <input type="checkbox"/> E. Лекции <input type="checkbox"/> F. Ресурсы |
| 2 | Какой инструмент СДО Sakai служит для отображения материалов для обязательного теоретического изучения (тексты и/или презентации лекций; графические, аудио и видео материалы; научные статьи; хрестоматийные материалы и др.)? | Выбор варианта ответа (один верный) | 1 | <input type="checkbox"/> А. Главная <input type="checkbox"/> В. Программа курса <input checked="" type="checkbox"/> С. Лекции <input type="checkbox"/> D. Задания <input type="checkbox"/> E. Глоссарий <input type="checkbox"/> F. Управление сайтом |

[< Назад](#) [Создать тест](#) [Создать фонд вопросов](#)

Потом выбираем «Создать тест» или «Создать фонд вопросов». Таким образом будет создан тест или фонд вопросов.

Для просмотра теста (как он будет выглядеть для студентов), необходимо около названия теста выбрать в выпадающем меню «Предварительный просмотр теста».

Тесты и опросники

Тесты | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)

Тесты

Новый тест

Создать новый тест

Создать с помощью мастера тестов Создать, используя текст

Выберите тип теста (необязательно)

ИЛИ

Импортировать тест (из XML или zip)

Тесты на рассмотрении

| Действие | Название |
|-------------------------|--|
| -- Выберите действие -- | Тест по теме "Инструменты Sakai" |
| -- Выберите действие -- | Тест по теме "Основные возможности СДО Sakai" Группа 1 (контрольный) |

Опубликованные тесты

Активные (происходит тестирование)

Далее «Начать тест»:

Тесты и опросники

Предварительный просмотр теста - Это пример того, как студенты увидят этот тест

Тест по теме "Инструменты Sakai"

[Список вопросов](#)

Раздел 1 из 1 -

Вопрос 1 из 2 1.0 Баллы

Какой инструмент СДО Sakai позволяет увидеть следующую информацию о курсе: информацию о курсе, аннотацию и презентацию курса, объявления (если предусмотрены), расписание (если предусмотрено), сообщения из чата и форума (если предусмотрены)?

- А. Главная
- В. Задания
- С. Программа курса
- D. Управление сайтом
- E. Лекции
- F. Ресурсы












[Отменить выбор](#)

Вопрос 2 из 2 1.0 Баллы

Какой инструмент СДО Sakai служит для отображения материалов для обязательного теоретического изучения (тексты и/или презентации лекций; графические, аудио и видео материалы; научные статьи; хрестоматийные материалы и др.)?

Проверка тестов

Если в тестах нет вопросов с развернутым вариантом ответа, то они проверяются автоматически. На странице «Тесты и опросники» можно увидеть рядом с названием теста количество студентов, выполнивших тест:

| Опубликованные тесты | | | | | | |
|-------------------------------------|--|------------|--------------------|---|-------------|------------|
| Активные (происходит тестирование) | | | | | | |
| Действие | Название  | В процессе | Сдано | Аудитория теста | Дата начала | Срок сдачи |
| -- Выберите действие -- | Видео и звуковые редакторы (контрольный)_353715 | 0 | 1 | Выбранная группа(ы)  | 28/02/2020 | 20/05/2020 |
| -- Выберите действие -- | Видео и звуковые редакторы (самопроверка)_353715 | 1 | 1 | Выбранная группа(ы)  | 28/02/2020 | 15/04/2020 |
| -- Выберите действие -- | Графические редакторы (контрольный)_353715 | 0 | 1 | Выбранная группа(ы)  | 28/02/2020 | 20/05/2020 |
| -- Выберите действие -- | Инструментальные средства мультимедиа (контрольный)_353715 | 0 | 1 | Выбранная группа(ы)  | 28/02/2020 | 20/05/2020 |
| -- Выберите действие -- | Редакторы анимации и 3D графики (контрольный)_353715 | 0 | 1 | Выбранная группа(ы)  | 27/02/2020 | 20/05/2020 |
| -- Выберите действие -- | Редакторы анимации и 3D графики (самопроверка)_353715 | 0 | 1 | Выбранная группа(ы)  | 27/02/2020 | 15/04/2020 |
| Неактивные (тестирование закончено) | | | | | | |
| Действие | Название  | В процессе | Сдано | Аудитория теста | Дата начала | Срок сдачи |
| -- Выберите действие -- | Видео и звуковые редакторы (контрольный) | 0 | 15 | Выбранная группа(ы)  | 16/10/2019 | 31/12/2019 |
| -- Выберите действие -- | Видео и звуковые редакторы (самопроверка) | 1 | 11 | Выбранная группа(ы)  | 14/10/2019 | 31/12/2019 |
| -- Выберите действие -- | Графические редакторы (контрольный) | 0 | 10 | Выбранная группа(ы)  | 06/10/2019 | 31/12/2019 |

Эта цифра представляет собой гиперссылку. Нажав на нее, мы переходим к просмотру конкретных работ:

Тесты и опросники

[Тесты](#) | [Типы тестов](#) | [Фонды вопросов](#)

Суммарные баллы : Видео и звуковые редакторы (контрольный)

Все вопросы в этом тесте были автоматически оценены. Эта оценка отображается в колонке "Балл".

[Статус сданной работы](#) | [Суммарные баллы](#) | [Вопросы](#) | [Экспортировать](#)

Просмотр:

Поиск:

| Название | ID пользователя | Роль | Дата сдачи | Время | Балл | Корректировка | Суммарный балл |
|------------------------------------|-----------------|---------|-------------------------------------|--------------|------|----------------------------------|----------------|
| Электронное письмо | vesnyak.d | Student | 04/11/2019 06:45:28 PM | 1 min 53 sec | 8.75 | <input type="text" value="0.0"/> | 8.75 |
| Электронное письмо | gosudarev.r | Student | Нет сданных работ | n/a | - | <input type="text" value="-"/> | - |
| Электронное письмо | deryabin.v | Student | 10/01/2020 10:09:26 PM ОПОЗДАНИЕ | 5 min 36 sec | 8 | <input type="text" value="0.0"/> | 8 |
| Электронное письмо | dryomov.v | Student | 12/01/2020 10:14:18 PM ОПОЗДАНИЕ | 2 min 20 sec | 7.38 | <input type="text" value="0.0"/> | 7.38 |
| Электронное письмо | erifanov.m | Student | Нет сданных работ | n/a | - | <input type="text" value="-"/> | - |

Далее, если мы выберем конкретного студента и нажмем на его ФИО (ссылка), то увидим, как это студент выполнял тест.

Если в тесте были предусмотрены вопросы с развернутым ответом, то необходимо открыть каждую работу и проставить баллы за ответ на такие вопросы.