## Вебинар от 07.12.2023г. Организация тестирования с учетом предыдущих попыток. Решение для СЭО 3KL v 4.1 (СЭО 3KL версии 4.1.6b)

Дата вебинара / Примеры показаны 7.12.2023г.

4.1.6b

на CЭO 3KL

/ Вебинар посвящен организации тестирования обучающихся на

основании анализа предыдущих попыток

прохождения тестов.

Обратите внимание: версия среды электронного обучения, на которой демонстрировался вебинар, на текущий момент является устаревшей. Интерфейс и функциональные возможности актуальной версии СЭО 3KL могут отличаться от описываемых.

#### Содержание:

#### 1. Темы вебинара

- 2. Конспекты
  - 2.1 <u>Кейс №1</u>
  - 2.2. Keйc №2

## 1. Темы вебинара

В нижеприведенной таблице указаны основные темы, затронутые на вебинаре, тайм-код начала каждой темы, а в столбце «Тематические статьи, вебинары» даны ссылки на подробные и актуальные материалы в <u>базе знаний</u> 000 «Открытые технологии», посвященные затронутым вопросам.

| Название темы   | Время<br>начала<br>темы в<br>вебинаре | Описание                                   |
|---|---------------------------------------|--|
| Вступительная часть   | 00:00                                 | Организационные моменты, описание решения. |
| Кейс №1 (при повторном прохождении сотруднику должны попадаться: новые вопросы, которые сотрудник | 01:44                                 | Настройки теста.                           |

страница 1 / 6

прошел неуспешно, вопросы на повторение) Кейс №2 (при

<u>09:33</u> Настройки теста.

повторном прохождении сотруднику должны попадаться: вопросы, которые попадались редко; вопросы, которые вызвали затруднения)

-Вернуться к содержанию-

### 2. Конспекты

#### Предусловия тестирования:

Сотрудники проходят регулярное тестирование на знание продукта компании. Продукт активно развивается, и сотрудники учебного отдела постоянно обновляют вопросы в категории банка вопросов. Необходимо настроить тест таким образом, чтобы пользователю попадались при тестировании определенные вопросы.

Тест содержит 10 вопросов.

#### Общий алгоритм решения:

1) При наполнении теста вопросами используем вопрос типа «Случайный вопрос с учетом правил выдачи» (Рис. 2.1).

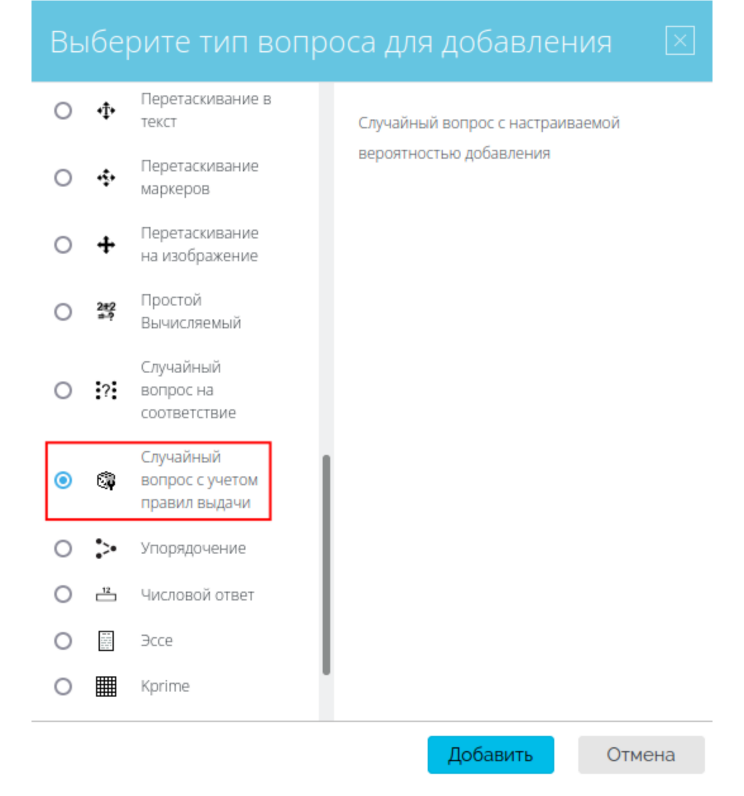


Рис. 2.1. Выбор типа вопроса при добавлении в тест.

2) При настройке добавленного вопроса параметры в разделе «Весовые коэффициенты групп» (Рис. 2.2) задаем согласно нижеприведенным рекомендациям.

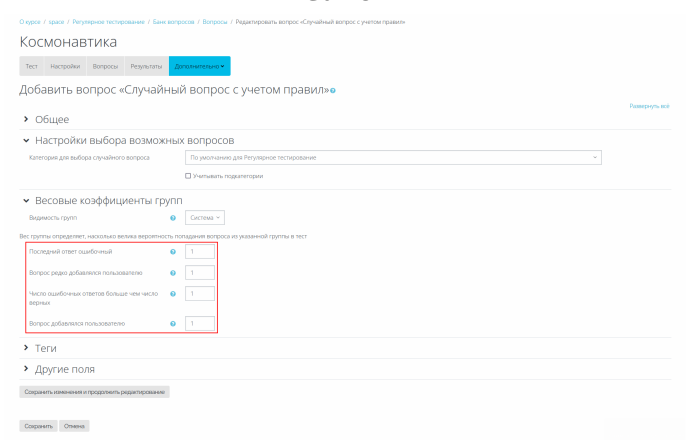


Рис. 2.2. Раздел настроек «Весовые коэффициенты групп».

#### <u>-Вернуться к содержанию-</u>

#### 2.1. Кейс №1

Необходимо, чтобы при очередной попытке прохождения теста сотруднику попадались:

- новые вопросы;
- вопросы, которые сотрудник прошел неуспешно;
- вопросы на повторение.

## Настройки вопросов теста (раздел настроек «Весовые коэффициенты групп»):

- 1) Для четырех вопросов повышаем вероятность использования новых вопросов:
  - Последний ответ ошибочный = 0
  - Число ошибочных ответов больше чем число верных = 1
  - Вопрос редко добавлялся пользователю = 0
  - Вопрос добавлялся пользователю = 0
- 2) Для двух вопросов повышаем вероятность добавления вопросов с неуспешным прохождением в последней попытке: страница 4 / 6

(c) 2025 000 "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 06.11.2025

- Последний ответ ошибочный = 1
- Число ошибочных ответов больше чем число верных = 0
- Вопрос редко добавлялся пользователю = 0
- Вопрос добавлялся пользователю = 0
- 3) Для двух вопросов повышаем вероятность добавления вопросов с неуспешным прохождением в большинстве попыток:
  - Последний ответ ошибочный = 0
  - Число ошибочных ответов больше чем число верных = 0
  - Вопрос редко добавлялся пользователю = 1
  - Вопрос добавлялся пользователю = 0
- 3) Для двух вопросов повышаем вероятность использования вопросов на повторение:
  - Последний ответ ошибочный = 0
  - Число ошибочных ответов больше чем число верных = 0
  - Вопрос редко добавлялся пользователю = 0
  - Вопрос добавлялся пользователю = 1

#### -Вернуться к содержанию-

#### 2.2. Кейс №2

Необходимо, чтобы при очередной попытке прохождения теста сотруднику попадались:

- вопросы, которые попадались редко;
- вопросы, которые вызвали затруднения.

# Настройки вопросов теста (раздел настроек «Весовые коэффициенты групп»):

- 1) Для пяти вопросов повышаем вероятность добавления вопросов, которые редко попадались в попытках:
  - Последний ответ ошибочный = 0
  - Число ошибочных ответов больше чем число верных = 1
  - Вопрос редко добавлялся пользователю = 0
  - Вопрос добавлялся пользователю = 0
- 2) Для пяти вопросов повышаем вероятность добавления вопросов с неуспешным прохождением в большинстве попыток:
  - Последний ответ ошибочный = 0
  - Число ошибочных ответов больше чем число верных = 0
  - Вопрос редко добавлялся пользователю = 1
  - Вопрос добавлялся пользователю = 0

страница 5 / 6

- -Вернуться к содержанию-
- -Перейти в курс «Справочные материалы и маршрут внедрения СЭО 3KL»-
- -Перейти к списку статей по вебинарам-

Уникальный ID ответа: #1675

Опубликовал: : Сергей Гусев, Илона Иванова Последние обновление: 2025-11-05 09:42