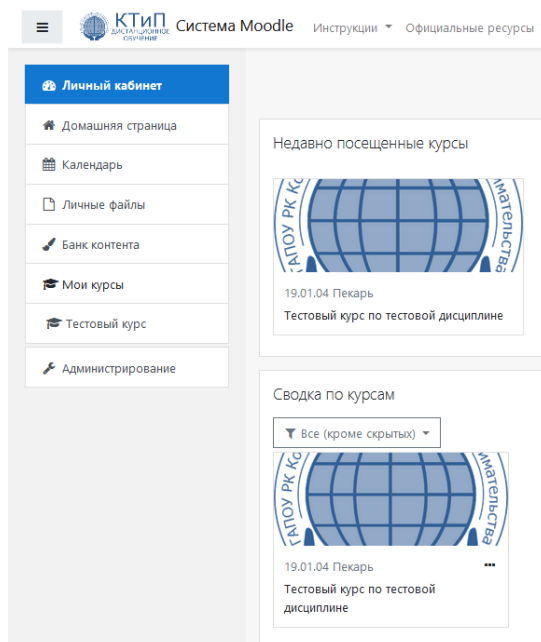


Инструкция для преподавателей по созданию лекции в теме курса в Системе электронного дистанционного обучения ГАПОУ РК «Колледж технологии и предпринимательства» (Moodle)

Если курс после создания был закрыт, Вы всегда можете найти его в своём **личном кабинете**. Чтобы курс открыть, кликните по его названию.



Для редактирования курса кликните по кнопке **[Режим редактирования]**.

Тестовый курс по тестовой дисциплине

[Личный кабинет](#) / [Мои курсы](#) / [Тестовый курс](#)



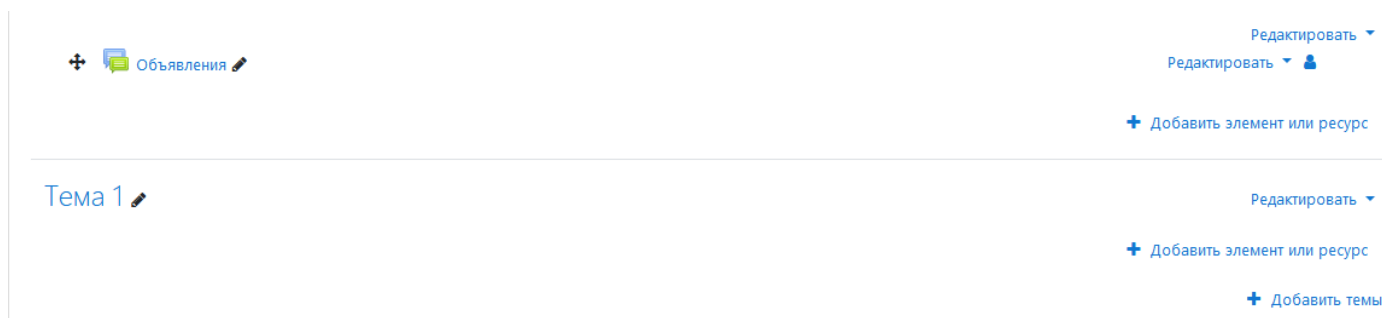
Режим редактирования

Теперь Вы можете добавлять или удалять темы, а также добавлять в каждую тему необходимые элементы или ресурсы: лекции, задания, тесты и опросы, файлы и т.д.

По умолчанию в курсе есть раздел «Объявления» (можно его оставить как есть) и четыре темы.

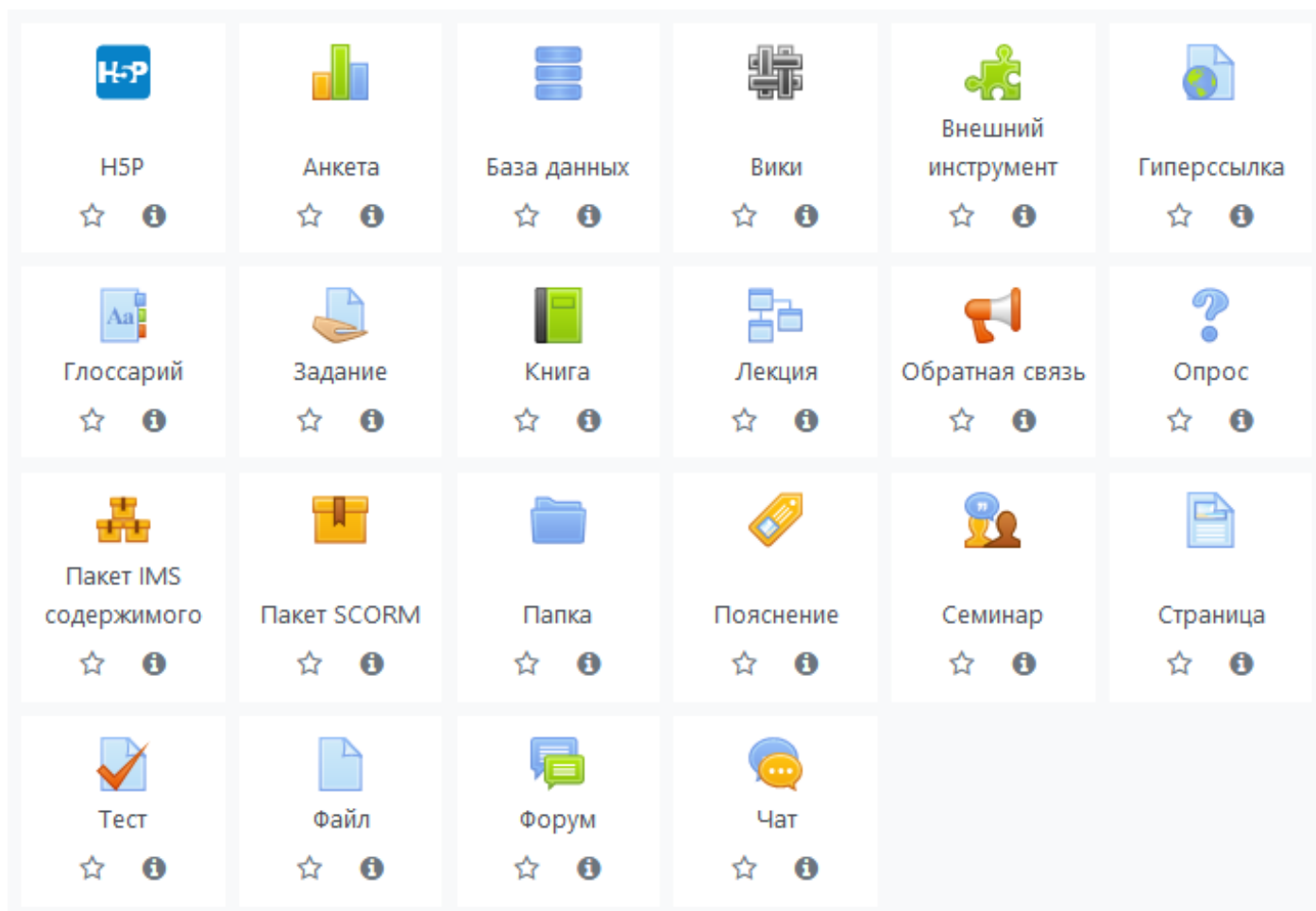
Удалить лишние темы можно кликнув на **[Редактировать]** напротив названия темы и выбрав **[Удалить тему]**.

Добавить новые темы можно кликнув на **[Добавить темы]** в самом низу списка тем.



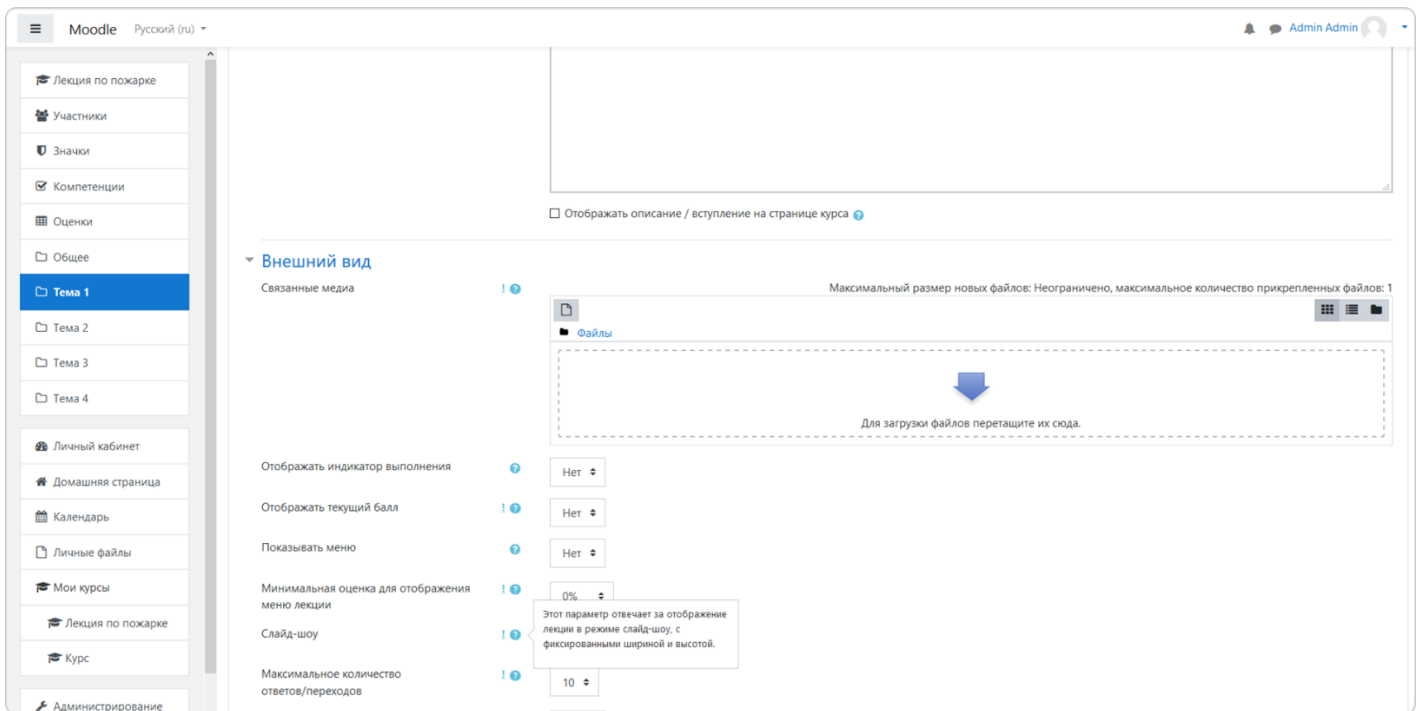
Теперь необходимо **изменить название темы** на понятное. Для этого кликните на **«карандаш»** рядом с названием темы по умолчанию («Тема 1» на скриншоте) и введите необходимое название.

Далее **добавляем элемент темы или ресурс**. Для этого кликаем на **[+ Добавить элемент или ресурс]** напротив названия темы и выбираем необходимый элемент. В данном случае выбираем **[Лекция]**.

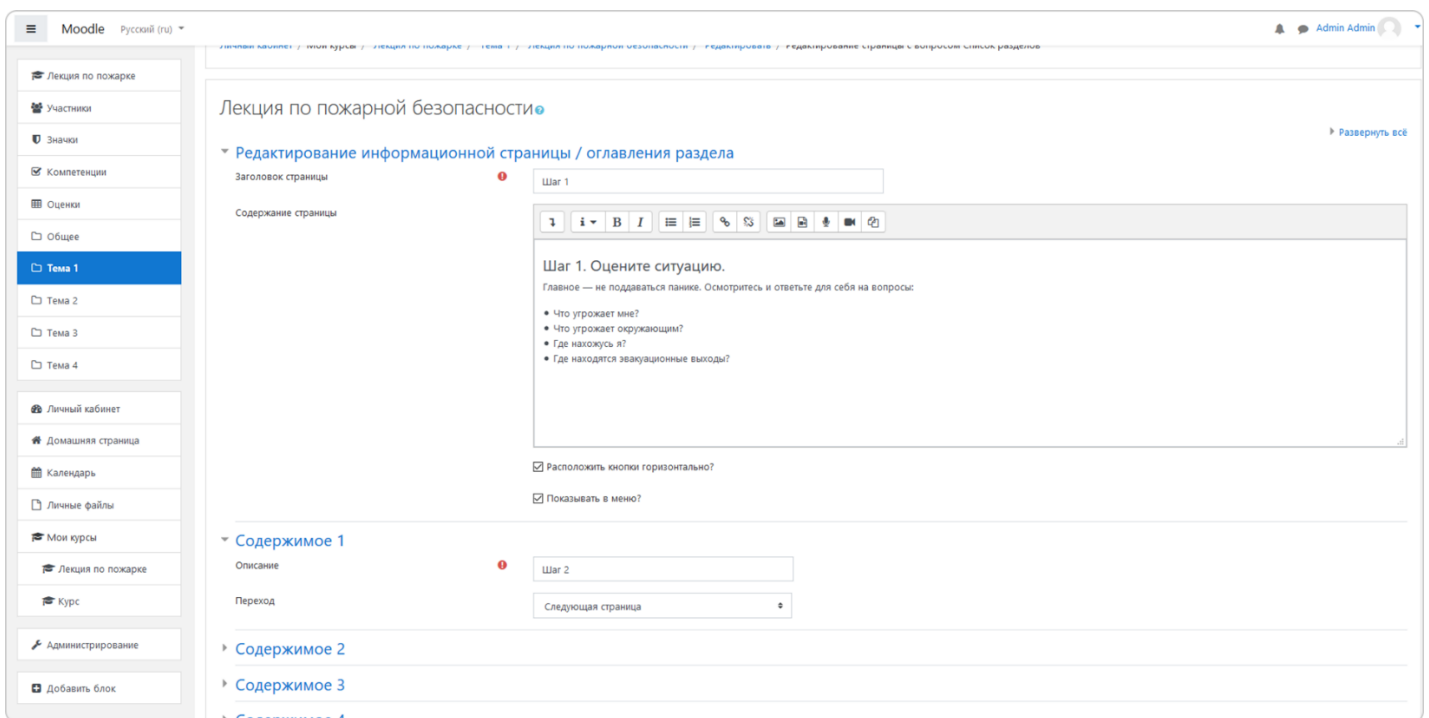


В окне создания лекции кроме названия нам понадобятся три раздела:

1. **Контроль прохождения** — здесь вы устанавливаете правила прохождения лекции. Можно ли студентам пройти лекцию повторно или у них только одна попытка? Сколько попыток дается? Для разных уроков подходят разные настройки. Например, лекцию по пожарной безопасности не будет лишним просмотреть несколько раз, а вот на экзаменационную лекцию лучше выставить одну попытку.
2. **Оценка** — здесь вы задаете правила оценивания лекции. Как ее оценивают: по баллам или по шкале прогресса? Какой проходной балл? Является ли она тренировочной (не отображается в статистике оценок)? Так тренер может задать гибкие настройки под разные лекции. Например, тренировочная лекция подходит для уроков-тренажеров, где важна не оценка, а постоянная практика.
3. **Внешний вид** — здесь вы настраиваете дизайн лекции: лекция в виде слайд-шоу, показ меню, настройка количества кнопок для переходов и т.д. Напротив каждой функции есть голубой вопросительный знак, при наведении на него вы узнаете, что данная функция означает.



Нашу лекцию (для примера сделаем её по пожарной безопасности) мы заполнили следующим образом:



В конце нажмите **Сохранить и показать**.

Шаг 3. Создайте оглавление

Первая страница станет оглавлением для лекции. Чтобы создать ее, нажмите **Добавить информационную страницу**. Откроется меню создания новой страницы. Что здесь нужно учесть:

- **Заголовок** — это название страницы, которое студент увидит.
- **Содержание** — тут находится сам текст лекции. Сюда также можно вставить картинки и видео.

- **Содержимое** — с помощью этой функции можно настроить перемещение внутри лекции. Содержимое — это кнопки, которые перенаправляют на другие страницы лекции. Для каждой страницы кнопки надо настраивать индивидуально. Например, вы можете настроить открытую навигацию с множеством кнопок — тогда читатель с первой страницы сможет перескочить на последнюю. Если вы установите закрытую навигацию — читателю придется последовательно изучить каждую страницу лекции. Для нашей лекции мы будем использовать закрытую, поэтому лишние кнопки создавать не будем.

Добавьте в **содержание** следующий текст:

1. Что делать при пожаре?
2. Шаг 1
3. Шаг 2
4. Шаг 3
5. Шаг 4
6. Запомните!
7. Тест 1
8. Чем тушить пожар в офисе?
9. Тест 2
10. Как правильно эвакуироваться?
11. Правила пожарной безопасности
12. Контрольное эссе

Далее оформим содержимое. Заполните лишь **Содержимое 1: Начать** и укажите в переходе **Следующую страницу**. Это создаст одну кнопку для перехода на следующую страницу.

The screenshot shows the Moodle course editor interface. The main content area is titled "Лекция по пожарной безопасности" and is in "Edit" mode. The "Table of Contents" field contains the following list:

1. Что делать при пожаре?
2. Шаг 1
3. Шаг 2
4. Шаг 3
5. Шаг 4
6. Запомните!
7. Тест 1
8. Чем тушить пожар в офисе?
9. Тест 2
10. Как правильно эвакуироваться?
11. Правила пожарной безопасности
12. Контрольное эссе

Below the table of contents, there are two checkboxes: "Расположить кнопки горизонтально?" (checked) and "Показывать в меню?" (checked). The "Content 1" section is visible, with the "Description" field set to "Следующая страница" and the "Transition" dropdown menu also set to "Следующая страница".

Следующий шаг — создаем первую страницу с вопросом.

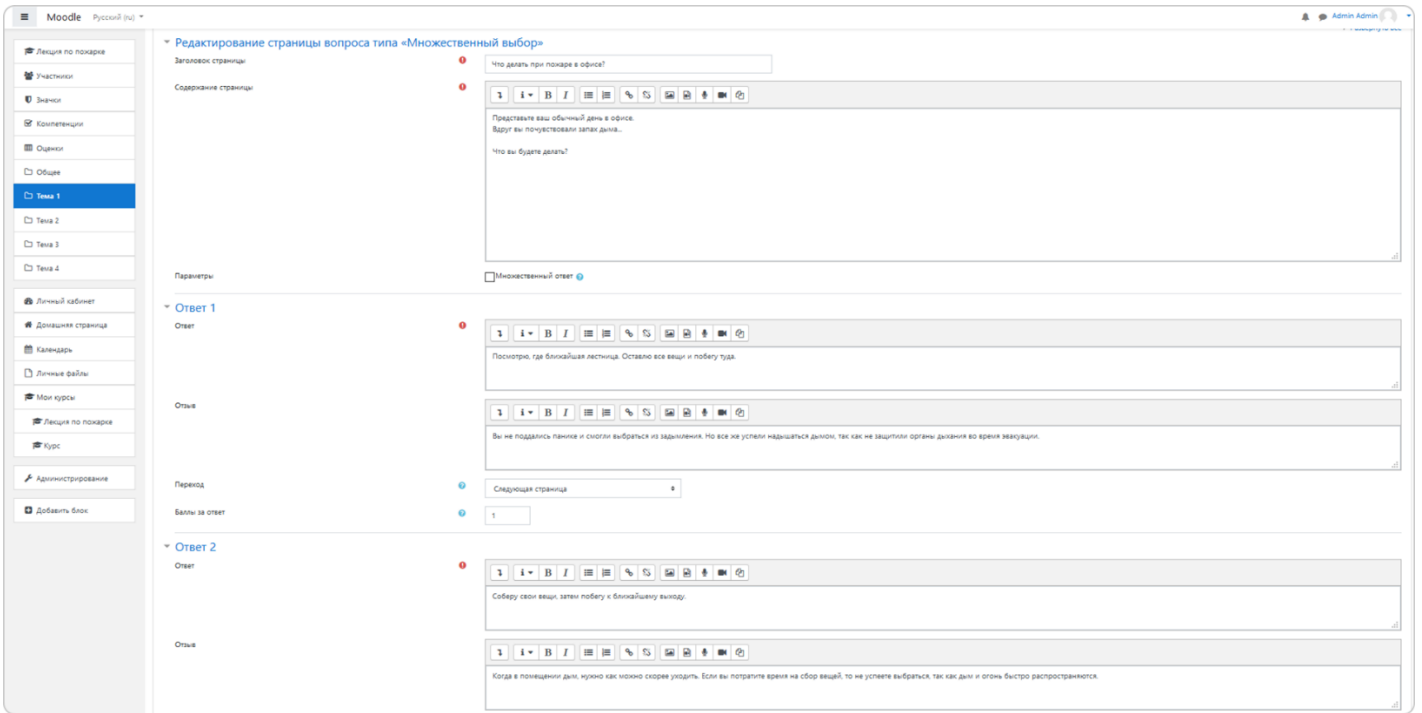
Шаг 4. Создайте страницу с вопросом

Мы начнем лекцию с вопроса: что студент будет делать в случае пожара?

Нажмите на **Добавить сюда** страницу с вопросом напротив оглавления и выберите **Множественный выбор**. Откроется окно создания вопроса. Что здесь стоит учесть:

- **заголовок** — как называется вопрос;
- **содержание** — текст вопроса;
- **ответ** — текст для варианта ответа;
- **отзыв** — что увидит студент, если выберет этот ответ.

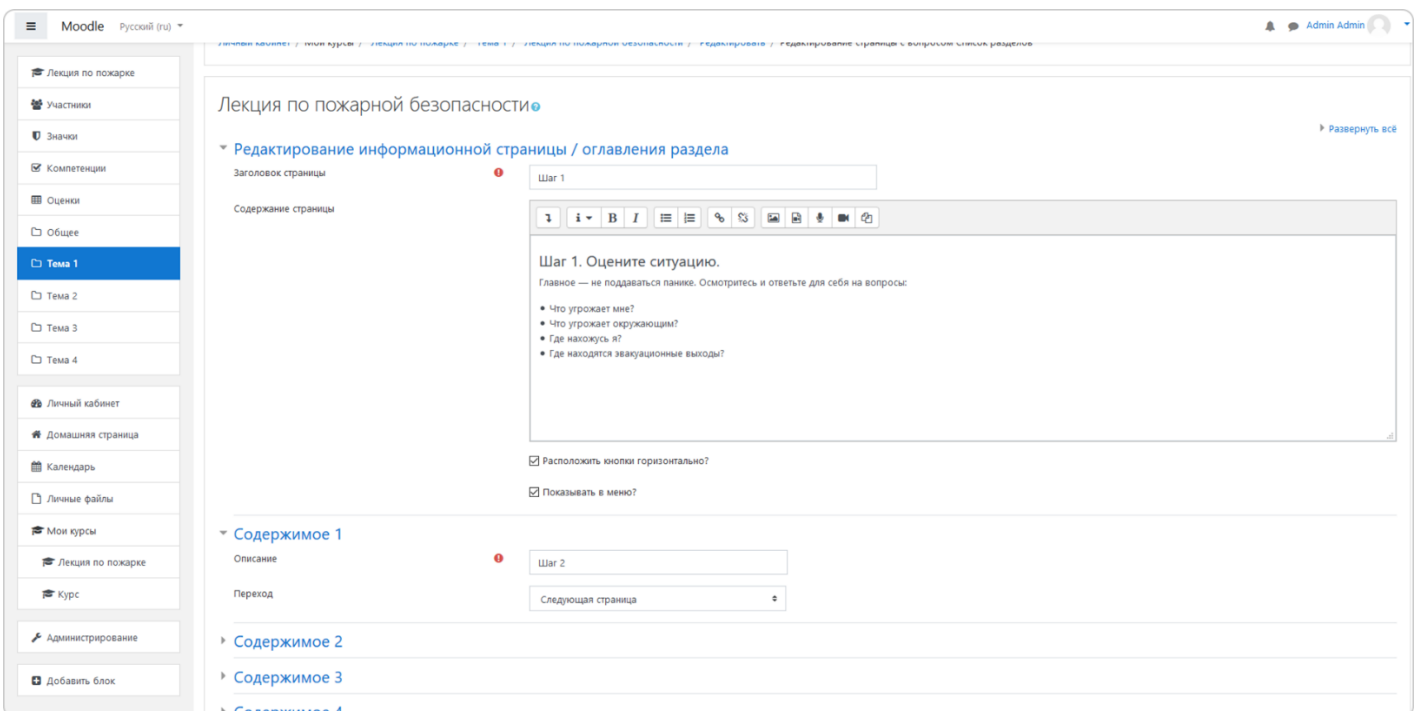
Заполните поля следующим образом:



Сохраните страницу. Переходим к подготовке страниц с теорией.

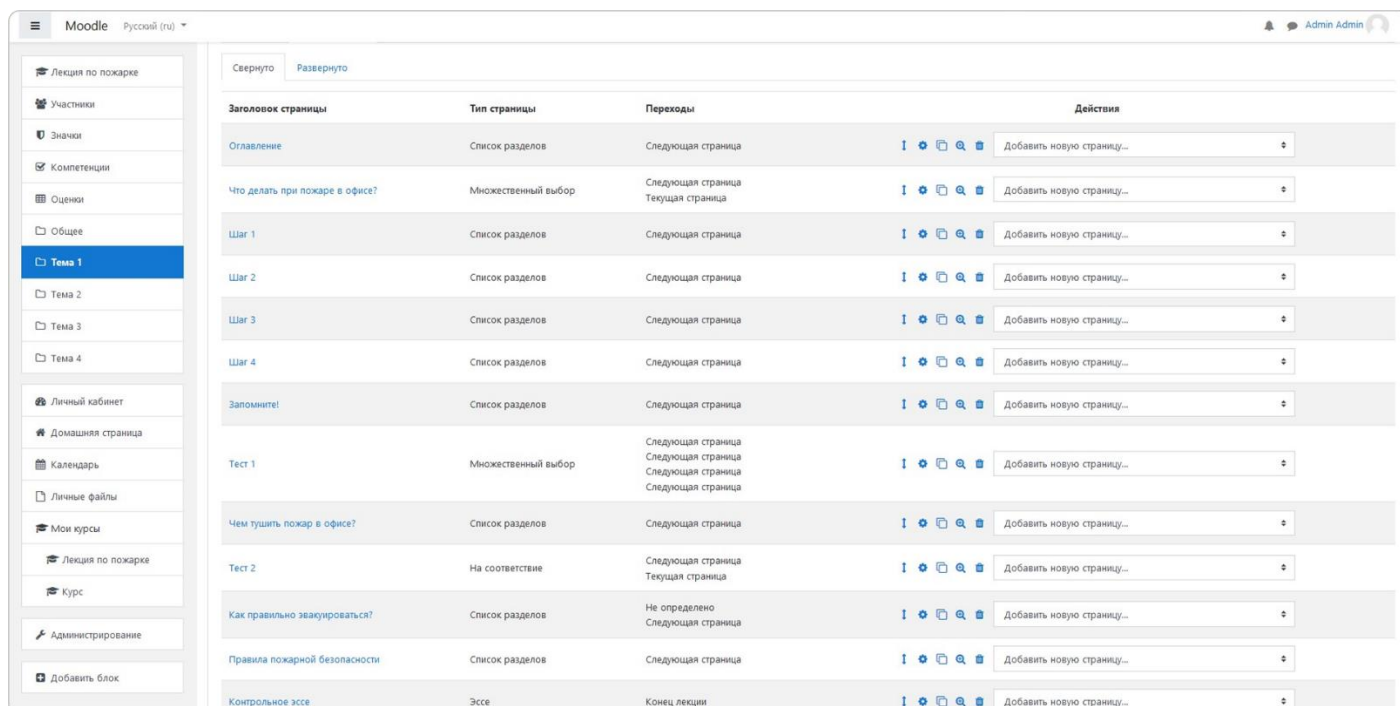
Шаг 5. Добавьте страницы с информацией

Нажмите **Добавить сюда информационную страницу** напротив только что созданного вопроса — откроется меню создания инфослайда. Его мы оформим как первый шаг действий при пожаре:



Шаг 6. Создайте больше инфостраниц и вопросов

Создайте больше страниц с теорией и вопросами, опираясь на наш текст. У вас должна получиться структура, как в оглавлении:



Заголовок страницы	Тип страницы	Переходы	Действия
Оглавление	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Что делать при пожаре в офисе?	Множественный выбор	Следующая страница Текущая страница	Добавить новую страницу...
Шаг 1	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Шаг 2	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Шаг 3	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Шаг 4	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Запомните!	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Тест 1	Множественный выбор	Следующая страница Следующая страница Следующая страница Следующая страница	Добавить новую страницу...
Чем тушить пожар в офисе?	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Тест 2	На соответствие	Следующая страница Текущая страница	Добавить новую страницу...
Как правильно эвакуироваться?	Список разделов	Не определено Следующая страница	Добавить новую страницу...
Правила пожарной безопасности	Список разделов	Следующая страница	Добавить новую страницу...
Контрольное эссе	Эссе	Конец лекции	Добавить новую страницу...

Лекция готова.

После создания и наполнения необходимых тем кликните по кнопке **[Завершить редактирование]**.

Тестовый курс по тестовой дисциплине

[Личный кабинет](#) / [Мои курсы](#) / [Тестовый курс](#)


[Завершить редактирование](#)


[Редактировать](#) ▾
[+ Добавить элемент или ресурс](#)

Тестовая тема

[Редактировать](#) ▾

- [+ !\[\]\(c580b67c7cd5c9e9e19f04ff6d5093e0_img.jpg\) Тестовая лекция !\[\]\(81f7c93ea32d9f7160f5d63859611838_img.jpg\)](#)
- [+ !\[\]\(ba314389b6ecfa02b6b9fcc7005e4045_img.jpg\) Тестовое задание !\[\]\(b97fa2bc0f8f47a470570a614b3c9117_img.jpg\)](#)
- [+ !\[\]\(a322c324b965d10daf2ba87b88bdc914_img.jpg\) Файл с текстом лекции или учебник !\[\]\(41d65a787fcf1850fd2e8e87ad550f3e_img.jpg\)](#)

[Редактировать](#) ▾ 

[Редактировать](#) ▾ 

[Редактировать](#) ▾

[+ Добавить элемент или ресурс](#)