

СОЗДАНИЕ КУРСА В MOODLE

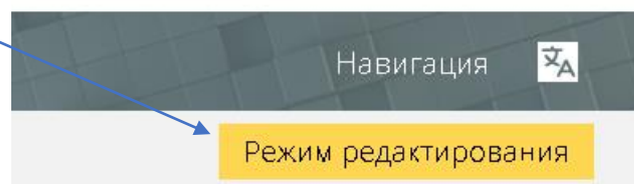
Для создания Курса в ДО Moodle МРТК преподавателю необходимо пройти регистрацию на портале ДО Moodle МРТК по адресу: <https://c1623.c.3072.ru/> Инструкция по регистрации размещена на сайте МРТК в разделе Студентам-Электронное тестирование или по ссылке: https://mrtk-edu.ru/media/sub/1535/documents/Инструкция_по_регистрации_в_ДО_MPTK_Moodle.pdf

После регистрации необходимо направить Администратору ДО Moodle МРТК Ф.И.О. преподавателя и полное и сокращенное название курса. Если преподаватель ранее регистрировался в системе, то повторная регистрация не нужна. Администратор системы создает пустой курс и записывает на него преподавателя с правами Учитель.

Студенты регистрируются в системе самостоятельно по той же инструкции. Преподаватель самостоятельно записывает студентов на свой курс после их регистрации в системе.

После авторизации преподавателя в системе и входа в Курс нужно нажать на кнопку Режим редактирования

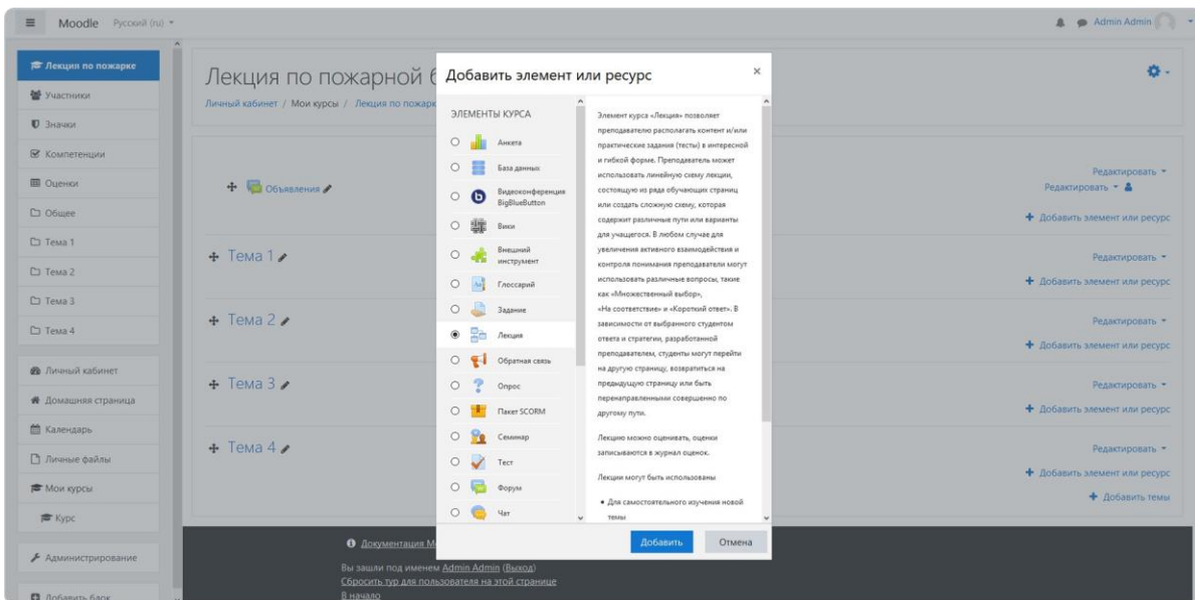
Александр Ткачов   



Далее можно переименовать раздел Секция и Добавить элемент или ресурс



После нажатия Добавить элемент или ресурс появится окно с выбором всех возможных элементов курса. Каждый элемент имеет краткое описание.

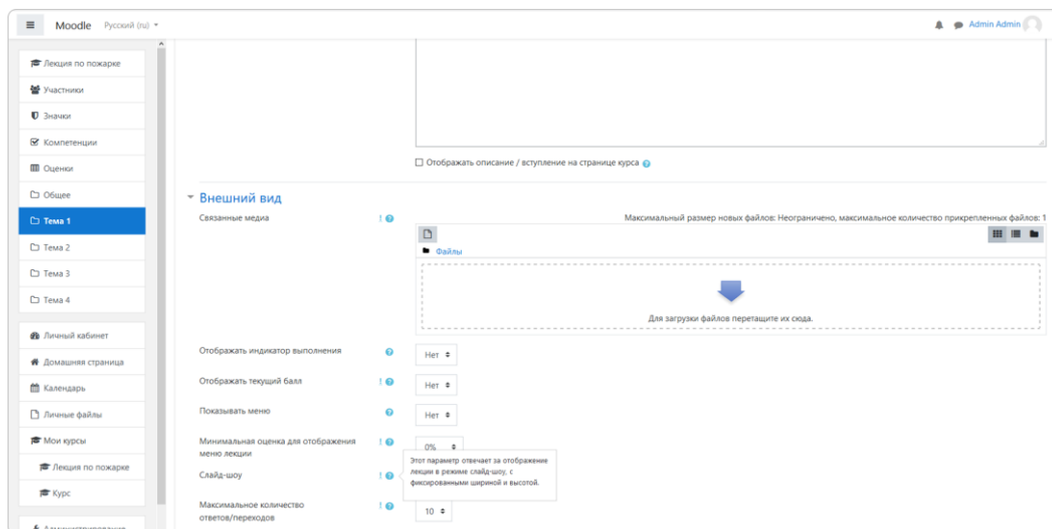


Рассмотрим добавление Лекции на примере лекции по пожарной безопасности.

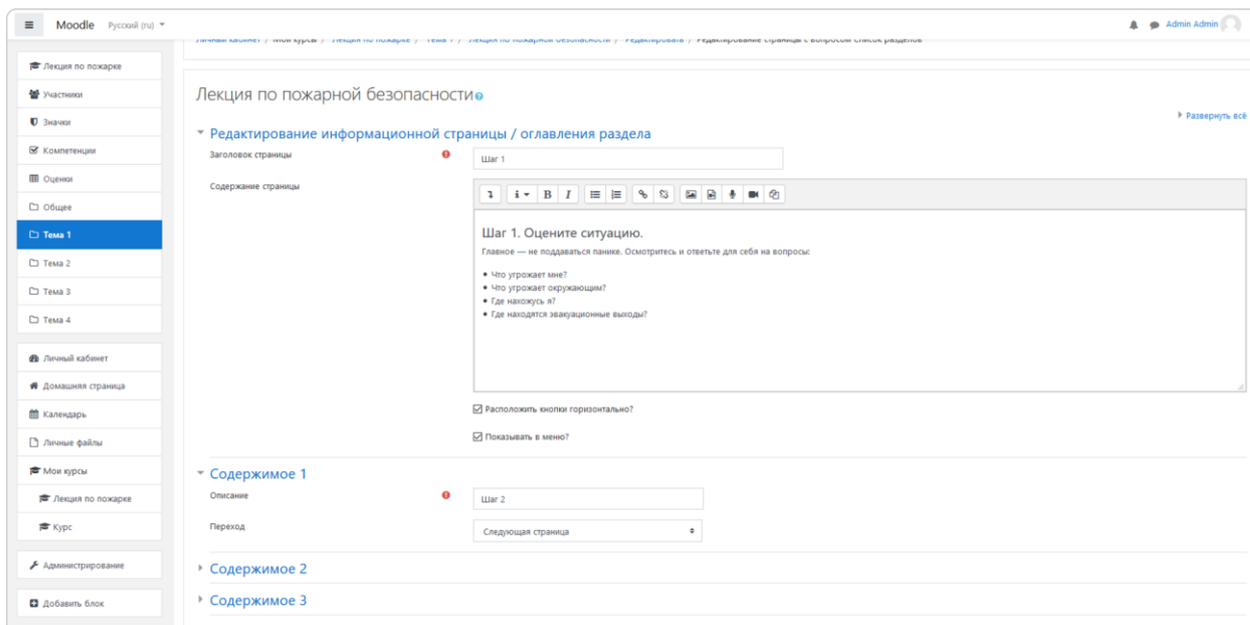
Нажимаем **+Добавить элемент или ресурс** → **Лекцию** → **Добавить**.

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.



лекцию по пожарной безопасности мы заполнили следующим образом:



В конце нажмите **Сохранить и показать**.

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

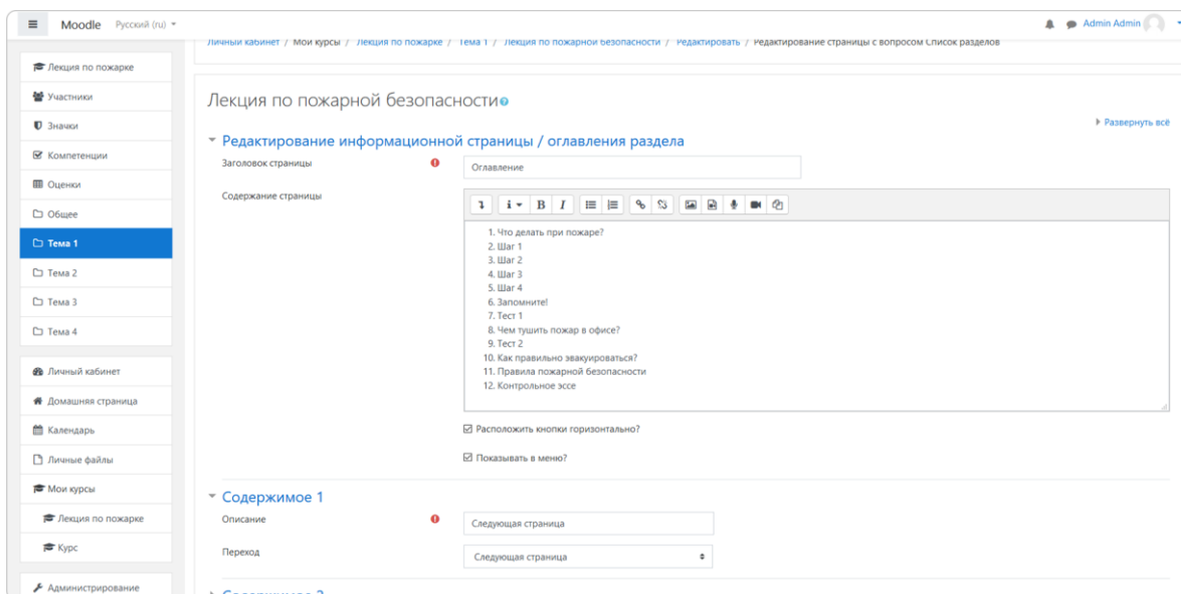
- **Заголовок** — это название страницы, которое студент увидит.
- **Содержание** — тут находится сам текст лекции. Сюда также можно вставить картинки и видео.
- **Содержимое** — с помощью этой функции можно настроить перемещение внутри лекции. Содержимое — это кнопки, которые перенаправляют на другие 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.



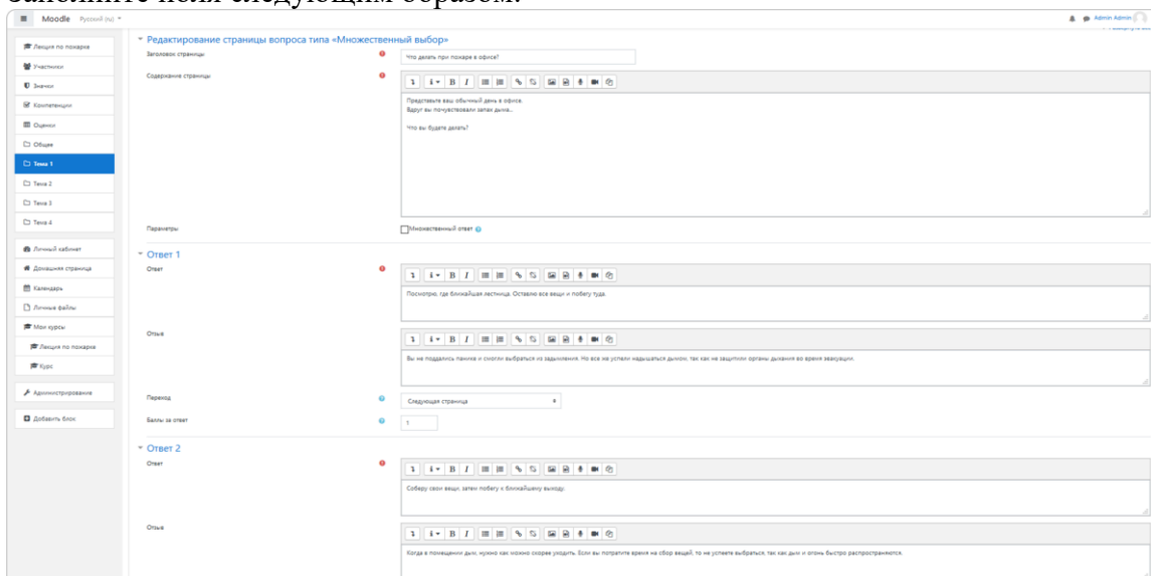
Следующий шаг — создаем первую страницу с вопросом.

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.

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

Мoodle Русский (ru) Admin Admin

Лекция по пожарной безопасности

Редактирование информационной страницы / оглавления раздела

Заголовок страницы: Шаг 1

Содержание страницы:

Шаг 1. Оцените ситуацию.
Главное — не поддаваться панике. Осмотритесь и ответьте для себя на вопросы:

- Что угрожает мне?
- Что угрожает окружающим?
- Где нахожусь я?
- Где находятся эвакуационные выходы?

Расположить кнопки горизонтально?
 Показывать в меню?

Содержимое 1

Описание: Шаг 2

Переход: Следующая страница

Содержимое 2
Содержимое 3
Содержимое 4

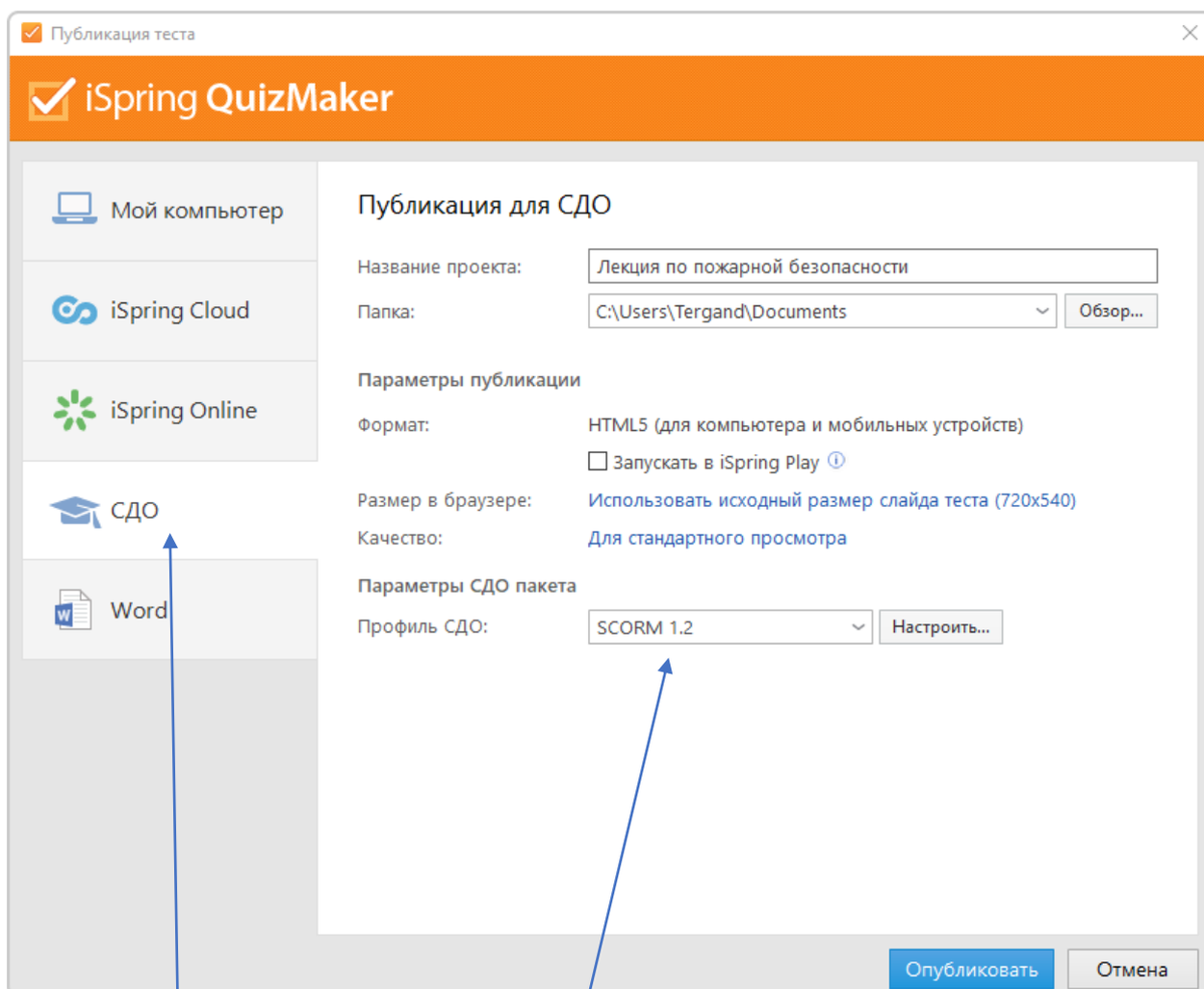
Создайте больше страниц с теорией и вопросами, опираясь на наш текст. У вас должна получиться структура, как в оглавлении:

Мoodle Русский (ru) Admin Admin

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...
Заполните!	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 лекция	Добавить новую страницу...

Лекция готова.

Если у Вас есть готовый материал в iSpring его можно перенести в Moodle. Для этого нажмите на кнопку Публикация в верхнем меню и выберите СДО. Через эту настройку можно подготовить лекцию или тест для системы обучения, такой как Moodle.

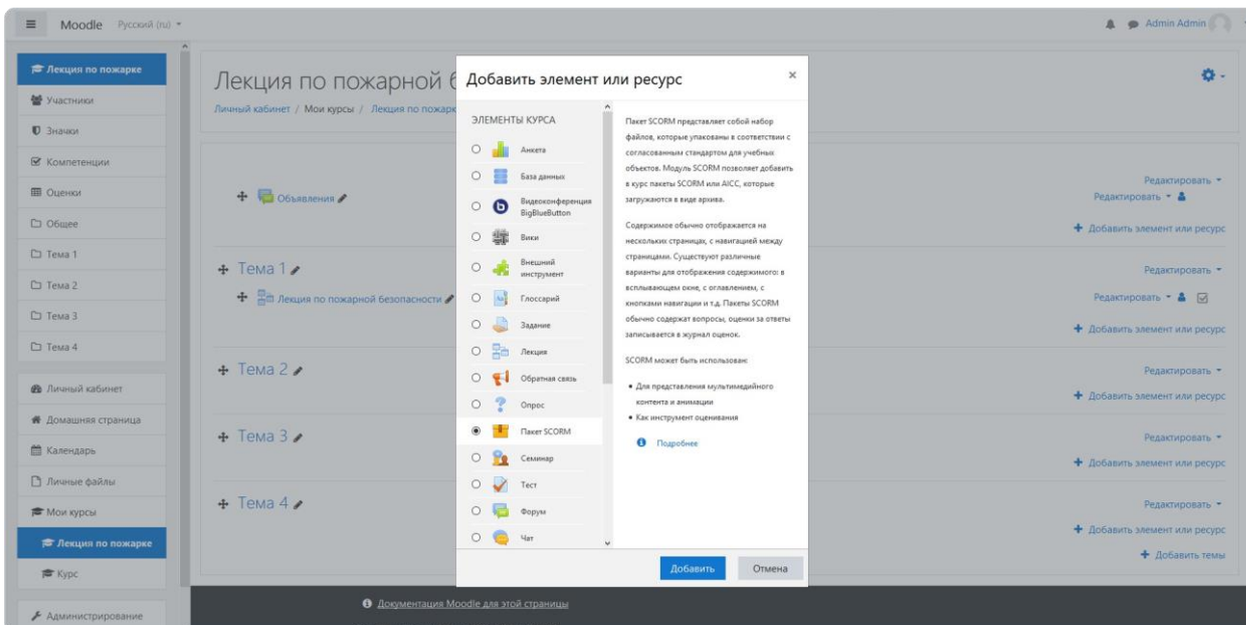


Выберите название проекта и папку, в которую тест будет опубликован.

Профиль СДО по умолчанию покажет SCORM 1.2.

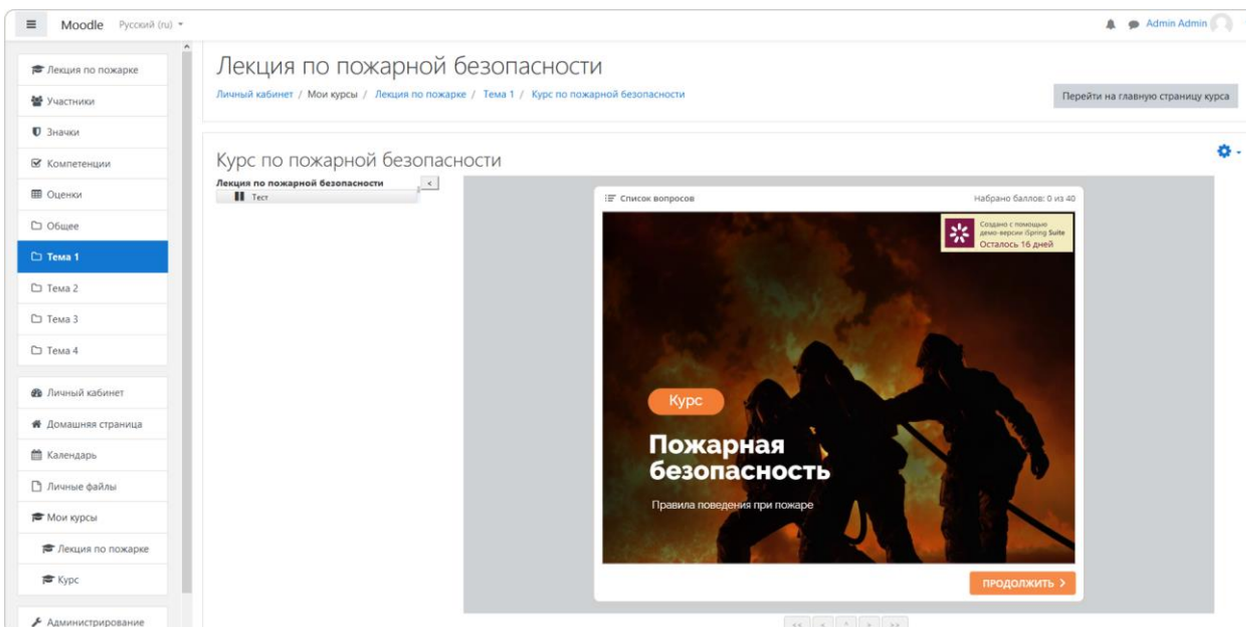
Нажмите **Опубликовать**. Готовый тест появится в выбранный вами папке как **Лекция по пожарной безопасности.zip**.

Перейдите в вашу лекцию в Moodle и нажмите на **Добавить элемент или ресурс** напротив одной из тем. В выпавшем списке выберите **Пакет SCORM** и нажмите **Добавить**:



Заполните название и описание, затем перетащите в файлы ваш архив с тестом. Если загружаемый архив имеет стандарт SCORM — он распознается системой, если нет — Moodle выдаст ошибку.

Нажмите **Сохранить и показать**, чтобы посмотреть, как тест получился. В следующем окне нажмите **Войти**. Должно получиться следующее:



Использован материал с сайта: <https://www.ispring.ru>

Дополнительная информация: <https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle/create-lecture>

Инструкция по загрузке SCORM пакетов: <https://www.ispring.ru/elearning-insights/moodle/upload-scorm>