# Краткая инструкция по созданию онлайн-курсов

Теоретический (лекционный материал) оформляется в формате лекции. Активный элемент «Лекция» позволяет преподавателю располагать контент и тесты в интересной и гибкой форме. Преподаватель может использовать линейную схему лекции, состоящую из ряда обучающих страниц или создать древовидную схему, которая содержит различные пути или варианты для учащегося. В любом случае для увеличения активного взаимодействия и контроля понимания преподаватели могут использовать различные вопросы, такие как Множественный выбор, на соответствие и короткий ответ. В зависимости от выбранного студентом ответа и стратегии, разработанной преподавателем, студенты могут перейти на другую страницу, возвратиться на предыдущую страницу или быть перенаправленными по другому пути.

Войдите в	пежим	пепакти	пования
роидите в	рсжим	редакти	рования

Г Ремим	редактирования
E I CANINI	редактирования

Добавьте новый элемент

+ Добавить элемент или ресурс

Выберите элемент лекция



Укажите название лекции. Оно должно соответствовать теме или разделу теоретического материала.

Название*	

Разрешите повторное прохождение и возможность ответить на вопросы.

Контроль прохождения		
Разрешить студентам повторное прохождение	Да ▼	
Давать возможность повторно ответить на вопрос	Да ▼	
<ul><li> Максимальное количество попыток</li><li> э</li></ul>	10 ▼	

Установите условие выполнение в режим «Студент должен дойти до конца лекции»

#### ▼ Выполнение элемента курса

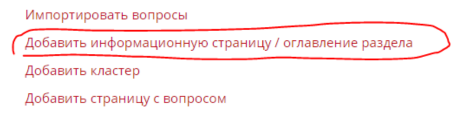
Отслеживание выполнения ②	Отображать элемент курса как пройденный, при выполнении условий ▼	
Требуется просмотр	□ Студент должен просмотреть этот элемент, чтобы он считался выполненным	
Требуется оценка 🕐	□ Студент должен получить оценку для выполнения этого элемента	
Достигнут необходимый конец	🗹 Студент должен дойти до страницы конца лекции, чтобы завершить этот элемент	

### Сохраните настройки и приступайте к наполнению



### Создайте первую страницу лекции

# Что Вы хотите сделать в первую очередь?

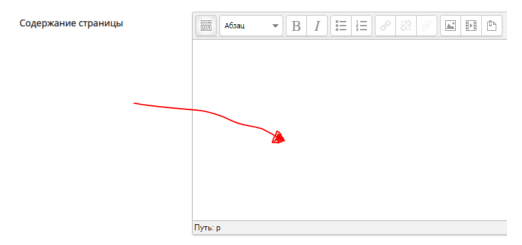


Введите название страницы. Лекции должны состоять из 5-10 страниц. Заранее разбейте материал на небольшие блоки. Каждый блок должен содержать не более 5-7 смысловых элементов (формул, определений).

▼Добавить информационную страницу / оглавление раздела

Заголовок страницы*	

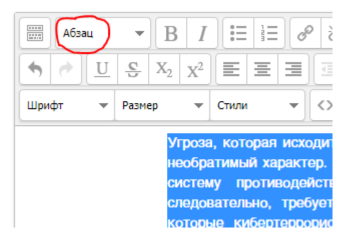
Введите содержимое. Скопируйте и вставьте текст.



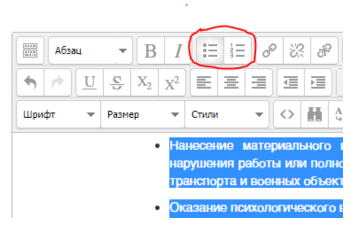
#### Раскройте панель инструментов нажав на кнопку



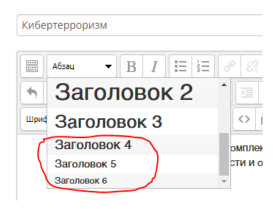
К основному тексту примените стиль «Абзац».



Для создания списков используйте соответствующие инструменты. Не допускается ручная нумерация списков или создание маркированных списков с помощью дефисов.



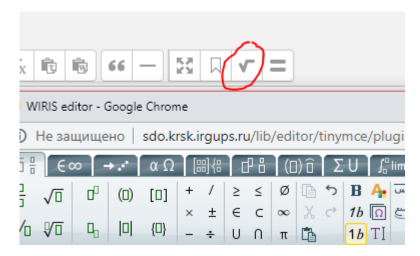
Для создания подзаголовков внутри страницы используйте стили «Заголовок 4, 5, 6» Не создавайте заголовки увеличением шрифта.



Выделить важные части в тексте можно с помощью кнопки «Цитата». Отделить один смысловой блок текста от другого можно с помощью горизонтальной линии.



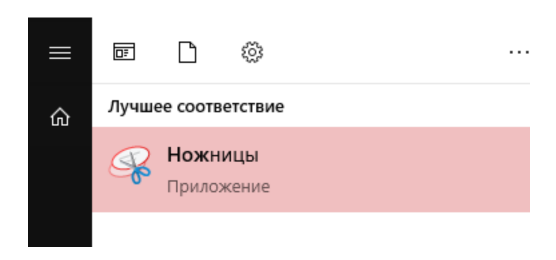
Формулы можно создавать в Moodle с помощью редактора



Картинки и иллюстрации необходимо загружать на сервер использую соответствующую кнопку.



Для сохранения картинок в отдельные файлы рекомендуется использовать инструмент ножницы.



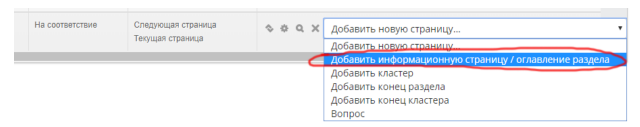
Закончив оформлять содержимое страницы, необходимо создать кнопки перехода к предыдущей и следующей странице. На первой странице лекции достаточно одной кнопки для перехода вперед. Рекомендуются следующие названия: «Назад» для перехода к предыдущей странице и «Вперед» для перехода к следующей.

▼Содержимое 1		
Описание*	Назад	
Переход	Предыдущая страница	•
▼Содержимое 2		
Описание	Вперед	
Переход	Следующая страница	•

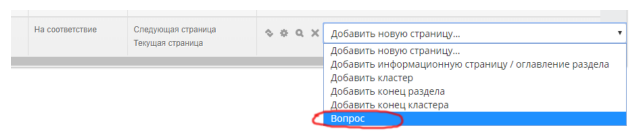
В результате внизу вашей страницы появятся кнопки перехода



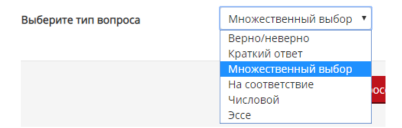
Для добавления новых страниц выберите соответствующий пункт из списка



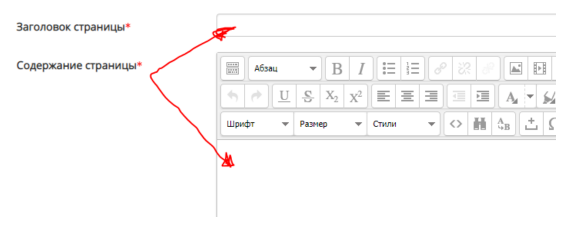
Для контроля прохождения лекций рекомендуется вставлять после каждой информационной страницы страницу с вопросом



## Выберите тип вопроса



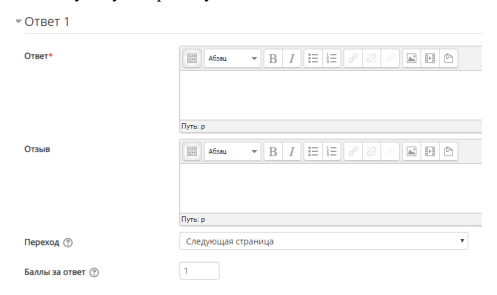
Введите вопрос в заголовок страницы и продублируйте его в содержании страницы



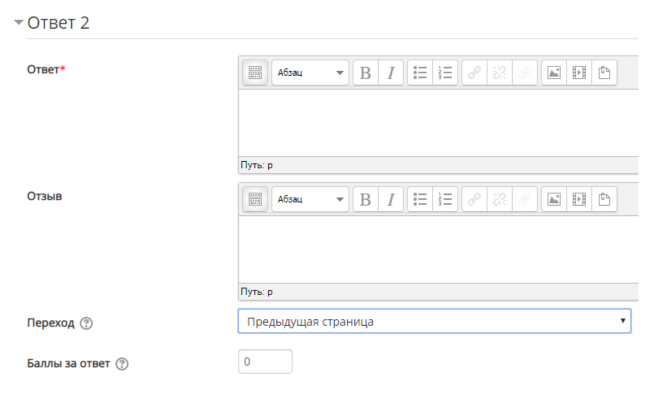
Если допускается несколько правильных ответов включите режим множественный ответ



Для правильных ответов балл за ответ = 1 (в случае с одним правильным ответом). При правильном ответе рекомендуется перенаправлять учащегося на следующую страницу.



Для неправильных ответов балл за ответ = 0. При неправильном ответе рекомендуется перенаправлять учащегося на предыдущую страницу для повторного изучения материала



Следуя данным рекомендациям, вы сможете создать аккуратные лекции с автоматическим контролем прохождения.