Добавление и настройка элемента Лекция



3. Выбрать элемент Лекция и нажать кнопку Добавить.



4. Далее откроется окно для настройки элемента, установить необходимые настройки. В разделе **Общее** введите название лекции, при желании введите описание и установите галочку **Отображать описание / вступление на странице курса**.

▼ Общее		
Название	0	Лекция 1
Описание		 А • В І ✓ • і≡ і≡ • 5 Описание добавляется при необходимости.
		Отображать описание / вступление на странице курса ?

5. В других разделах нажмите Показать больше ... чтобы увидеть больше настроек.



6. Внешний вид. Измените настройки так, как Вам необходимо, либо оставьте по умолчанию. Для более подробной информации о каком-

либо пункте настроек нажмите 🛛 .

Внешний ви	д	
Связанные медиа	! 🕜	Максимальный размер новых файлов: Не ограничено, максимальное количество
		• Файлы
		Для загрузки фаилов перетащите их сюда.
Отображать индикатор	0	Her •
выполнения		
Отображать текущий балл	! 🕜	Her •
Показывать меню	0	Her •
Минимальная оценка для отображения меню лекции	10	0% +
Слайд-шоу	! 🕜	Her ¢
Максимальное количество ответов/переходов	1 😰	4 •
Использовать комментарий по умолчанию	1 😰	Het 🕈
Ссылка на следующий элемент курса	10	Пусто
Показать меньше		

7. Доступность. При необходимости, установите сроки доступности лекции, лимит времени изучения лекции и защитите лекцию паролем.

Доступность

p.

Лесция доступна с 19 € апреля € 2022 € 09 € 05 € В Склочить Крайний срок сдани Лимит времени € 0 мик. ⊕ Включить Защитить лекцию 1 € Нет € Разрешить : 1 Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × затрузить лекцию и пройти се даже при отсутствии соединения. При згом также окажутся затруженными все возможные (в том числе и правиляные) отесть: Обратите внимание, незователь мобильного приложения сможет × затрузить лекцию и 9 € 10 € 00 € В Включить Лимит времени Соступность Ламит времени 19 € апреля € 2022 € 10 € 00 € В Включить Лимит времени 2002 € 12 € 00 € В Включить Данить лекцию 19 € апреля € 2022 € 12 € 00 € В Включить Лимит времени 2001 мик. € Включить Защитить лекцию 19 € апреля € 2022 € 12 € 00 € В Включить Данить ремени 19 € апреля € 2022 € 12 € 00 € В Включить Данить лекцию 19 € апреля € 2022 € 12 € 00 € В Включить Данить лекцию 19 € апреля € 2022 € 12 € 00 € В Включить Данить лекцию 19 € апреля € 2022 € 12 € 00 € В Включить Данить лекцию 10 Да € Пероль 1 123срие Нет € Нет € Хонитараметр включени и и В включить 1 Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × затрузить лекцию 10 Да € Пероль 1 123срие 1 123срие 1 123срие € 1 Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × затрузить лекцию и пройти се даже при отсутствии соединения. При этом также окузуста затружеными все возможные (в том числе и правильные) отаке оказустса затружении в се даже при отсутствии соединения. При этом также окузустса затружение поступствии соединения. При этом также оказустса затружение поступствии соединения. При этом также оказустса затружение поступствии соединения. При этом также оказустса затружение поступстви соединения. При этом также оказустса затружение поступстви соединения. При этом также оказустса затружеными все возможные (в том числе и правильные) отаке оказустса затружеными все возможные соединение по времени.	доступность	
Крайний срок сдачи 9 Ф апреля 0 2022 Ф 09 Ф 05 Ф Включить Лимит времени 0 ими: Ф Включить Зацитить лекцию 1 Нег Ф Разрешить прохождение с полощью момот риможения сможет × загрузить лекцию и пройти се даже при отсутствии соединения. При этом таке сокауста загруженным все возможное (в том чиске и правильне) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном рекиме, если для нее задано отраничение по времени. Показать менецие 19 Ф апреля 2022 Ф 10 Ф Ф Включить Лимит времени 40 мин. Ф Включить Включить Включить Пакия доступна с правлователь мобильного приложения сможет × загружение по времени. 19 Ф апреля 2022 Ф 10 Ф Ф Включить Лимит времени 40 мин. Ф Включить Включить Включить Зацитить лекцию 40 мин. Ф Включить Включить Включить Зацитить лекцию 40 мин. Ф Включить Включить Включить Включить Ваключить (Пароль 1 123qwe Ф Включить Включить Включить Включить <t< td=""><td>Лекция доступна с</td><td>19 🕈 апреля 🗢 2022 🗢 09 🗢 05 🗢 🏥 🗆 Включить</td></t<>	Лекция доступна с	19 🕈 апреля 🗢 2022 🗢 09 🗢 05 🗢 🏥 🗆 Включить
Лимит времени	Крайний срок сдачи	19 Ф апреля Ф 2022 Ф 09 Ф 05 Ф 🏥 🗆 Включить
Ващитить лекцию () ● Het ● Разрешить () ● Het ● Разрешить () ● Het ● Разрешить () ● Particle ()	Лимит времени 🕜	0 мин. Ф Включить
Разрешить ; прохождение лекции в автономном приложения	Защитить лекцию ! 🝞 паролем	Нет Ф
 ¹ Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени. Показать меньше - Аоступность Лекция доступна с 19 • апреля • 2022 • 10 • 00 • • Включить Крайний срок сдачи 19 • апреля • 2022 • 12 • 00 • • • Включить Лимит времени 40 мин. • Включить Защитить лекцию ; • Да • Пароль 123 qwe Нажмите Епter, чтобы сохранить изменения Разрешить ; • прохождение лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахустся загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахуст за туристь сохранить изменения 1 Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахустся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответь. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахустся загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахуст са загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахуст са загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахуст загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом такое окахуст са даже при отсутствии соединения. При этом такое окахуст загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом актом окахуст са загронены все возможные (в том числе и правильвые) ответь. Обратите внимание, нее задано ограничение по времени. 	Разрешить ! прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения	Her 🕈
Показать меньше Доступность Лекция доступна с 19 ● апреля ● 2022 ● 10 ● 00 ● 🖮 🖗 Включить Крайний срок сдачи 19 ● апреля ● 2022 ● 12 ● 00 ● 🖮 🖗 Включить Лимит времени ● ФО мин. ● 📽 Включить Защитить лекцию ! ● Да ● Пароль ! 123qwe Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить прохождение лекцию в автономном режиме с помощью мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.	1	Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.
Доступность Лекция доступна с 19 € апреля € 2022 € 10 € 00 € ∰ € Включить Крайний срок сдачи 19 € апреля € 2022 € 12 € 00 € ∰ € Включить Лимит времени 40 мин. € Включить Защитить лекцию 19 € апреля € Да € Пароль 123qwe Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить 19 € прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения 1 Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом таке окажутся загруженными все возможные (втом числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.	Показать меньше	
Лекция доступна с 19 Ф апреля Ф 2022 Ф 10 Ф 00 Ф ∰ Включить Крайний срок сдачи 19 Ф апреля Ф 2022 Ф 12 Ф 00 Ф ∰ Включить Лимит времени 40 мин. Ф Включить Защитить лекцию 3ащитить лекцию 10 Ф 40 мин. Ф Включить Защитить лекцию 123qwe Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить 123qwe Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить 10 Ф 40 мин. Ф Включить 123qwe Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить 123qwe Нет Ф 123qwe Всли параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответь. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.	Доступность	
Крайний срок сдачи 19 Ф апреля Ф 2022 Ф 12 Ф 00 Ф 🗰 🗭 Включить Лимит времени 40 мин. Ф 📽 Включить Защитить лекцию Защитить лекцию Фа Ф Пароль 123qwe Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответь. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее Задано ограничение по времени.	Лекция доступна с	19 ♥ апреля ♥ 2022 ♥ 10 ♥ 00 ♥ 🏥 🗹 Включить
Лимит времени (40 мин. С Включить Защитить лекцию (2 Да С ларолем Да С Пароль (123qwe С нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить (2 Ла прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.	Крайний срок сдачи	19 ♦ апреля ♦ 2022 ♦ 12 ♦ 00 ♦ 🛗 🗹 Включить
Защитить лекцию ! • Да • Да • Пароль ! 123qwe • Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить ! • Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить ! • Нет • • Нет • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Лимит времени 🕜	40 мин. 🕈 🗹 Включить
Пароль 123qwe Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения Разрешить прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет × загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.	Защитить лекцию ! 🝞 паролем	Да ¢
Разрешить и № прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения	Пароль	123qwe 👁
Разрешить ! прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения ! Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет ★ загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.		Нажмите Enter, чтобы сохранить изменения
Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.	Разрешить ! прохождение лекции в автономном режиме с помощью мобильного приложения	Her ¢
	1	Если параметр включен, то пользователь мобильного приложения сможет загрузить лекцию и пройти ее даже при отсутствии соединения. При этом также окажутся загруженными все возможные (в том числе и правильные) ответы. Обратите внимание, невозможно разрешить прохождения лекции в автономном режиме, если для нее задано ограничение по времени.

В данном случае элемент **Лекция 1** будет доступен для студентов 19 апреля с 10:00 до 12:00, лимит времени 40 минут, то есть, как только студент откроет лекцию, начнется обратный отсчет и ответ, отправленный по истечении времени, не будет учитываться. Также, установлен пароль для доступа, то есть, лекцию смогут посмотреть только те студенты, которые знают пароль.

8. Контроль прохождения. При необходимости измените настройки или оставьте по умолчаию.

Контроль прохождения

Разрешить студентам повторный просмотр	0	Да Ф	
Давать возможность повторно ответить на вопрос	0	Her 🕈	
Максимальное количество попыток	0	1 🕈	
Действие после правильного ответа	10	Обычное - согласно пути лекции	¢
Количество показываемых страниц	10	1 +	
Показать меньше			

9. Оценка. Установите необходимые параметры оценки.

[•] Оценка

Оценка	0	Тип Балл Ф Максимальная оценка 100
Категория оценки	0	Без категории 🌻
Проходной балл	0	
Тренировочная лекция	0	Нет 🕈
Баллы за каждый вариант ответа	10	Да 🗢
Разрешить повторное прохождение	0	Нет 🕈
Минимальное количество вопросов	10	0 🗢
Показать меньше		

10. Общие настройки модуля. В параметре Доступность выберите Отображать на странице курса (чтобы лекция отображалась для студентов) или Скрыть от студентов (чтобы студенты не видели лекцию, пока Вы е не откроете). Остальные параметры оставьте без изменений.

Общие настройки модуля

Доступность	0	Отображать на странице курса 🕈
Идентификатор (ID)	0	
Групповой режим	0	Изолированные группы 🕈
Поток	0	Пусто 🕈
		Добавить ограничение доступа по группе/потоку

11. Ограничение доступа. Здесь Вы можете разрешить доступ к лекции определенной группе или конкретным студентам.



^r Ограничение доступа

Ограничения доступа	
	Студент должен 🗢 соответствовать нижеследующему условию
	∞ Группа 1 ¢ Х
	Добавить ограничение
Ca	охранить и показать
12. Нажмите кнопку	, после чего можете приступать к добавлению страниц лекции