

# Вебинары и видеоинструкции

## Вебинар от 20.05.2025г. Moodle 4.5: что нового? (СЭО ЗКЛ версии 4.5)

Дата вебинара	20.05.2025
/ Примеры показаны на СЭО ЗКЛ	4.5
/ Вебинар посвящен	обзору функционала версии СЭО ЗКЛ 4.5

### Содержание:

#### 1. [Темы вебинара](#)

### 1. Темы вебинара

Название темы	Время начала темы в вебинаре	Описание	Тематический материал
Вступление	<a href="#">00:00:00</a>	Приветствие. Вступление. План доклада	
Улучшения в курсе	<a href="#">00:03:48</a>	Улучшения в курсе. Раскрывающиеся диалоговые окна и меню с радиокнопками. Добавление и перемещение элемента или ресурса. Новая стилизация кнопок критических действий. Новое отображение действий в меню. Новые действия с секциями. Массовые действия с элементами курса и секциями. Новые сворачиваемые подсекции для улучшения структуры курса.	<a href="#">Вебинар от Возможностей Moodle и ее курсах (СЭО ЗКЛ)</a>
Улучшение интерфейса отчетов.	<a href="#">00:12:42</a>	Улучшение интерфейса отчетов. Изменение фильтрации. Изменения в таблице оценок. Пиктограммы статуса оценки. Посмотреть отзыв. Сворачивание и разворачивание колонок таблицы оценок. Меню действий. Модальные окна для действий с элементами/категориями	<a href="#">Отчеты в СЭО ЗКЛ (Русский язык)</a> <a href="#">Настройка и отчетов в СЭО ЗКЛ (Русский язык)</a> <a href="#">Вебинар от работа с жу</a>

# Вебинары и видеоинструкции

оценивания.

[электронно  
Moodle\) \(СЭ](#)

Подсистема ИИ [00:19:37](#) Подсистема ИИ. Генерация текстов. Генерация изображений. Генерация краткого описания (резюме). Как настроить ИИ. Права на использование ИИ по умолчанию. ИИ для преподавателей и студентов.

Расширение функционала базовых элементов курса. [00:29:58](#) Расширение функционала базовых элементов курса. Задание. Тест. Баллы за разделы теста. Выборочная переоценка вопросов теста. Новый сценарий перезапуска неотправленной попытки теста. Улучшения банка вопросов  
Внешние инструменты LTI. База данных.

[Элемент ку](#)

[Элемент ку](#)

[Элемент ку](#)

[Элемент ку](#)

Многофакторная аутентификация (МФА) [00:50:49](#) Многофакторная аутентификация (МФА). Пример использования МФА с приложением для аутентификации. Настройки МФА. Фактор «Льготный период». Фактор «Роль». Фактор «Аутентификатор приложения». Сброс факторов МФА. Отчет по факторам МФА

Завершение доклада. [01:00:25](#) Завершение доклада.

[-Вернуться к содержанию-](#)

[-Перейти в курс «Справочные материалы и маршрут внедрения СЭО ЗКЛ»-](#)

# Вебинары и видеоинструкции

[-Перейти к списку статей по вебинарам-](#)

Уникальный ID ответа: #1736

Опубликовал: : Илона Иванова

Последние обновление: 2026-03-05 10:55