

Расширенный анонс релиза 4.1.7а



[<4.1.6b](#)

[4.1.8a>](#)

Дата релиза: 20.12.2023г

Компания «Открытые Технологии» представляет версию **4.1.7а** среды электронного обучения ZKL на базе Moodle 4.1.7 LTS и модуля «Электронный Деканат 4.1.7». Данный расширенный анонс включает изменения, выпущенные в версии 4.1.7а.

В фокусе

- Устранена ошибка в отчете «Объединенный отчет по результатам прохождения элементов курса», которая позволяла преподавателям формировать отчет по всем курсам системы, даже тем, к которым они не имели доступа. Данная ошибка несет угрозу утечки персональных данных. Пользователям более ранних версий СЭО ZKL рекомендуем обновиться как можно скорее.
- Для ограничения доступа «Промежуток времени» добавлены новые условия проверки интервала времени: «указанный интервал времени истек с даты окончания курса» и «указанный интервал времени прошел с даты завершения курса учащимся».

Улучшения

В plugin ограничения доступа «Промежуток времени» добавлены новые условия проверки интервала времени: «указанный интервал времени истек с даты окончания курса» и «указанный интервал времени прошел с даты завершения курса учащимся». #5740

Примеры использования:

1. Преподаватель курсов повышения квалификации хочет, чтобы итоговое тестирование было доступно студентам на следующий день после того, как курс считается завершенным по критериям завершения. Теперь для такой настройки он может добавить в элемент итогового тестирования ограничение доступа «Промежуток времени» с условием «указанный интервал времени прошел с даты завершения курса учащимся».

405

2. Преподаватель курсов повышения квалификации хочет, чтобы система отписывала слушателей от курса через неделю после наступления даты окончания курса. Для выполнения этой настройки он может настроить Логику курса с ограничением доступа «Промежуток времени» с новым условием «указанный интервал времени истек с даты окончания курса».

Скриншоты:

[Ограничение доступа «Промежуток времени» в курсе](#)

[Настройки ограничения доступа «Промежуток времени»](#)

Инструкция:

[Ограничения доступности, управление ограничениями](#)

В плагине элемента курса «Занятие ЗКЛ» изменено значение по умолчанию для настройки «Время отображения подсказки» с 5 минут до 1 часа. #5602

Пример использования:

На образовательном портале университета студенты часто заходят в элемент курса «Занятие ЗКЛ» раньше, чем за 5 минут до начала занятия.

Преподаватели часто забывают поменять значение по умолчанию для настройки «Время отображения подсказки» при создании занятия, из-за этого студентам раньше не отображалась подсказка об обновлении страницы для входа в занятие. С новым значением настройки по умолчанию студентам будет отображаться подсказка, даже если преподаватель забыл задать значение в настройке.

Скриншоты:

[Настройка «Время отображения подсказки»](#)

[Подсказка в элементе курса «Занятие ЗКЛ»](#)

Инструкция:

[Элемент курса «Занятие ЗКЛ»](#)

В теме оформления «СЭО ЗКЛ» добавлена новая настройка, позволяющая скрыть панель вторичной навигации. #5373

Пример использования:

Диспетчер-администратор СЭО ЗКЛ университета привык для навигации по системе пользоваться блоком «Настройки», поэтому вторичная навигация казалась ему неудобной и лишней. Новая опция позволила ему скрыть вторичную навигацию, однако это создает некоторые неудобства для рядовых пользователей системы, поэтому мы не рекомендуем пользоваться данной опцией.

Скриншоты:

[Настройка «Скрыть вторичную навигацию»](#)

[Страница курса без вторичной навигации](#)

Инструкция:

[Настройка внешнего вида СЭО ЗКЛ версии 4.1](#)

Для плагина «Аутентификация СЭО ЗКЛ» добавлены новые «Настройки отображения политик на форме регистрации». Настройки позволяют выбрать политики, которые будут отображаться на форме регистрации. Выбрать можно как обязательные политики, так и необязательные. Если пользователь принял политики, помещенные на форму регистрации, ему не потребуется принимать их повторно после регистрации в системе. #4013

Пример использования:

При регистрации на сайте центра повышения квалификации пользователям необходимо принять «Политику использования файлов cookie», «Соглашение на обработку персональных данных» (обязательные политики) и «Согласие на пересылку документа об образовании Почтой России» (необязательная политика). Раньше пользователям приходилось знакомиться с необязательными политиками на отдельной странице, что замедляло процесс регистрации. С новой настройкой диспетчер-администратор поместил все обязательные и необязательные политики на форму регистрации, чтобы пользователи могли принять все политики на одной странице и сразу после регистрации перейти к подиске на курс.

Скриншоты:

[Настройки отображения политик на форме регистрации](#)

[Отображение политик на форме регистрации](#)

Инструкция:

[Вебинар #39. Пользовательские соглашения](#)

В плагине «Аутентификация СЭО ЗКЛ» изменены требования к формату вводимого номера телефона. Теперь при регистрации пользователь должен указывать номер телефона в международном формате (начиная со знака +). #5748

Пример использования:

На сайте курсов по изучению иностранных языков регистрируются пользователи из Беларуси, чьи телефонные номера состоят из 12 цифр. После изменения требований к формату номеров телефона пользователи с форматом номера, отличным от 11-значного, смогут указать свой телефон при регистрации.

Скриншот:

[Номер телефона на форме регистрации](#)

Инструкция:

[Самостоятельная регистрация по электронной почте в СЭО ЗКЛ](#)

Производительность

Улучшена производительность плагина формата курса «СЭО ЗКЛ»: страница курса стала загружаться быстрее. #5580

В плагине «Техническая поддержка СЭО ЗКЛ» оптимизирован расчет объема полезного дискового пространства. #5632

Для разработчиков

В библиотеке взаимодействия с Moodle (ama) были портированы методы, отвечающие за получение вопросов из теста и их количества. #5771

Обновления плагинов

Плагин «Оффлайн-тест» (mod_offlinequiz) обновлен до версии 2023070702. #5749

Плагин «Опыт!» (block_xp) обновлен до версии 2023100803. #5750

Плагин «Общая статистика» (report_overviewstats) обновлен до версии 2023112100. #5751

Исправления ошибок

- В элементе курса «Сертификат СЭО ЗКЛ» исправлена ошибка, при которой слушателю не выдавался сертификат, если у него не была указана дата начала обучения на курсе. Данная ошибка наблюдалась, например, при зачислении слушателей через способ синхронизации с глобальной группой. #5630
- В плагине «История обучения» исправлено некорректное визуальное оформление оценок за курсы. #5036
- В теме оформления «СЭО ЗКЛ» исправлено «прилипание» хлебных крошек во время прокрутки страницы при установленной настройке «Закрепление шапки» — «Шапка с динамически меняющейся высотой». #5410
- В плагинах элементов курса «Обратная связь» и «Лекция» исправлена ошибка, из-за которой на мобильных устройствах было невозможно выбрать варианты ответа на вопрос в виде радиокнопки. #5470
- В теме оформления «СЭО ЗКЛ» исправлена ошибка, из-за которой хлебные крошки исчезали при прокрутке при установленной настройке «Закрепление шапки» — «(Ш)+(Д)ок-панель» (закрепление шапки и

док-панели). #5699

- В плагине «Техническая поддержка СЭО ЗKL» исправлена ошибка, из-за которой неправильно подсчитывался суммарный размер файлов, загруженных пользователями в инсталляцию (параметр «Размер moodledata»). #5746
- В теме оформления «СЭО ЗKL» исправлена ошибка, из-за которой наблюдалось дрожание шапки сайта во время прокрутки страницы при установленной настройке закрепления шапки «Шапка с динамически меняющейся высотой». #5457
- В формате курса «СЭО ЗKL» восстановлен функционал скрытия вводной секции курса. Секция будет скрыта, если в ней отсутствует контент и описание. #5578
- В теме оформления «СЭО ЗKL» исправлено некорректное отображение выпадающего меню во вторичной навигации, наблюдавшееся на мобильных устройствах. #5579

Новая документация в базе знаний

*Доступ к базе знаний с инструкциями предоставляется только действующим клиентам.

- Вебинар #43. Компетентностная модель обучения на базе Moodle с учетом требований ФГОС. [Ссылка для клиентов](#)
- Вебинар #44. Отчеты в СЭО ЗKL. [Ссылка для клиентов](#)

Обновление документации в базе знаний

*Доступ к базе знаний с инструкциями предоставляется только действующим клиентам.

- Логика курса, часть 1. Принцип работы, добавление и настройка элемента. [Ссылка для клиентов](#)
- Логика курса, часть 2. Управление действиями и обработчики. [Ссылка для клиентов](#)
- Логика курса, часть 3. Примеры использования. [Ссылка для клиентов](#)
- Элемент курса «Отзыв о курсе». [Ссылка для клиентов](#)
- Элемент курса «Занятие ЗKL». [Ссылка для клиентов](#)
- Блоки в СЭО ЗKL. [Ссылка для клиентов](#)
- Способы регистрации и аутентификации пользователей. [Ссылка для клиентов](#)

Системные требования

Работоспособность обновленной версии СЭО ЗKL обеспечивается при соблюдении технических требований к рабочему месту пользователя и системному окружению Технической площадки.

Корректное отображение веб-интерфейса гарантируется при использовании
страница 5 / 7

следующих версий браузеров:

- Chrome, не ниже 94;
- Firefox, не ниже 92;
- Safari, не ниже 14.1;
- Microsoft Edge, не ниже 93;
- Opera, не ниже 79;
- Яндекс.Браузер не ниже 22 (условно поддерживаемый).

Состав и настройки системного окружения Технической площадки должны соответствовать:

- веб-сервер Apache 2.4;
- СУБД MySQL, не ниже 5.7;
- Unoconv;
- Msodbcsql;
- КрипоПро CSP, КрипоПро ЭЦП SDK (необходимо при интеграции с ЕСИА);
- интерпретатор PHP 7.4:
 - с расширениями - mysqlnd, bcmath, dom, gd, json, pdo_dblib, pgsql, shmop, sqlite3, tokenizer, xmlwriter, opcache, openssl, calendar, exif, gettext, ldap, pdo_mysql, phar, simplexml, sysvmsg, wddx, xsl, pdo, ctype, fileinfo, iconv, mbstring, pdo_pgsql, posix, soap, sysvsem, xmlreader, zip, xml, curl, ftp, intl, mysqli, pdo_sqlite, readline, sockets, sodium, sysvshm, xmlrpc, zlib, spl, pcrc, hash;
 - с настройками - memory_limit не менее 256 мегабайт, file_uploads включен, max_execution_time не менее 600 секунд, opcache.enable включен.
- локаль по умолчанию ru_RU.UTF-8;
- время синхронизировано с интернет-службами NTP;
- Cron установлен и настроен на запуск скрипта admin/cron.php не реже 1 раза в 30 минут.

С подробной информацией о технических требованиях к оборудованию можно ознакомиться в соответствующих разделах актуальной версии **Регламента предоставления сервисов ООО «Открытые технологии»** (р. 5 — Требования к рабочему месту пользователя, р. 6 — Требования к Технической площадке), который доступен на странице «Документы» [сайта компании](#).

Вебинар по анонсу релиза

Вебинар, посвященный выходу релиза, состоится в пятницу 22.12.2023 года в 14-00 по московскому времени. На нем вы получите возможность в режиме реального времени:

- увидеть демонстрацию улучшений и разработок, вошедших в релиз;
- услышать развернутые пояснения о них от нашего методиста;

страница 6 / 7

- задать в чате интересующие вас вопросы о продукте.

Выберите вариант участия в вебинаре:

- пройдите предварительную регистрацию [по ссылке](#). После завершения вебинара вы получите электронный значок участника;
- если не хотите регистрироваться, посмотрите вебинар на нашем YouTube-канале [по ссылке](#).

Чтобы получать уведомления о предстоящих онлайн-мероприятиях и новых видеообзорах, подпишитесь на наш [YouTube-канал](#).

Также рекомендуем подписаться на наш Telegram-канал [Среда электронного обучения ЗКЛ \(Русский Moodle\) — статьи, новости, релизы, анонсы мероприятий](#).

Установить новую версию

Если вы — действующий клиент ООО «Открытые технологии», просто подайте заявку на обновление в техническую поддержку.

В период гарантийного обслуживания СЭО ЗКЛ (1 год после приобретения лицензии или весь период активности облачной версии) обновления выполняются бесплатно силами технической поддержки.

Если вы еще не являетесь нашим клиентом, подайте заявку на [сайте компании](#) с помощью кнопки «Обратный звонок» или «Бесплатная демонстрация» и наш менеджер свяжется с вами.

Уникальный ID ответа: #1661

Опубликовал: : Полина Андреева

Последние обновление: 2025-05-28 16:31