Расширенный анонс релиза 4.5.7b



Дата релиза: 19.11.2025г.

Компания «Открытые Технологии» представляет версию **4.5.7b** среды электронного обучения 3KL (далее - СЭО 3KL) на базе Moodle 4.5.7 LTS и модуля «Электронный деканат 4.5.7». Данный расширенный анонс включает изменения, выпущенные в версии 4.5.7b.

В фокусе

- Новые возможности стилизации в теме оформления «СЭО 3КL»: реализована возможность настройки цвета фона иконок элементов курса.
- В плагине «Витрина курсов ЗКL» исправлена блокирующая ошибка, связанная с использованием настройки «Исключить узел Курсы (Мои курсы) из хлебных крошек».

Улучшения

В теме оформления «СЭО 3KL» появилась возможность задать цвет фона иконок элементов курса. #7684

Пример использования:

Пользователи курса исторической реконструкции «Древний Мордор» жаловались, что при использовании темной темы оформления иконки элементов курса с прозрачным фоном становились трудноразличимы. Возможность задать для иконок более контрастный цвет фона решила проблему.

Скриншоты:

Кастомный цвет фона иконок элементов курса («темная» тема) Кастомный цвет фона иконок элементов курса («светлая» тема) Инструкция:

Настройки темы оформления «СЭО 3KL»

Для элементов курса и секций курса добавлена возможность создания пользовательских полей. Функционал реализован в плагине «Техническая поддержка СЭО 3KL» в рамках разработки функционала по передаче цифрового следа. #7648

Пример использования:

Центр ДПО ежегодно обновляет содержание курсов для поддержания учебных материалов в актуальном состоянии. Преподаватели в течение учебного периода оставляют заметки и мета-данные по элементам и секциям электронных курсов о необходимых правках. Ранее эту информацию приходилось собирать и хранить отдельно, теперь же администратор может настроить дополнительные поля для секций и элементов курсов, где преподаватели сохраняют свои мета-данные и заметки. Разработав специальный отчет, в котором агрегируются все комментарии, сотрудники организации получили возможность перед актуализацией курса автоматически формировать этот отчет, что сделало работу с заметками и мета-данными еще более удобной.

Скриншот:

Пользовательские поля в секции курса

Инструкция:

<u>Локальный плагин «Техническая поддержка СЭО 3KL». Страница информации о продукте</u>

Производительность

Для элемента курса «Занятие ЗКL» оптимизирован процесс создания сессий за счет выполнения обновлений событий календаря в виде отдельных разовых задач. Это позволило ускорить время создания элемента курса «Занятие ЗКL», что особенно заметно в курсах с большим количеством участников. #7539

Для разработчиков

Повышена надежность работы облачных сервисов СЭО 3KL при проблемах с доступом к серверу:

- запросы каждого сервиса теперь обрабатываются в отдельной очереди;
- реализован механизм временной приостановки запросов (с настраиваемым периодом блокировки) после неудачного запроса;
- добавлено логирование каждой серии неуспешных запросов. #7930

страница 2 / 7

Внесены правки в шаблон установщика СЭО 3KL. Теперь, при инсталляции системы «с нуля», по умолчанию применяются:

- тема оформления «СЭО 3KL» для системы;
- формат курса «Формат ЗКL» для создаваемых курсов;
- преднастроенный блок «Витрина курсов ЗКL» для главной страницы. #6926

Обновление плагинов

Плагин «Контрольный список» (mod_checklist) обновлен до версии 2025101800. #8065

Плагин «Редактор формул от WIRIS» (filter_wiris) обновлен до версии 2025102000. #8068

Плагин «Ограничение по паролю» (availability_password) обновлен до версии 2024100701. #8087

Плагин «Ограничение по роли в курсе» (availability_role) обновлен до версии 2024100703. #8088

Плагин «Kprime» (qtype_matrix) обновлен до версии 2025093000. #8099

Исправления ошибок

- В плагине «Витрина курсов ЗКL» устранена ошибка, возникавшая при включении настройки «Исключить узел Курсы (Мои курсы) из хлебных крошек» и блокировавшая дальнейшую работу с интерфейсом системы. #7897
- В плагине зачисления на курсы «Подписка ЗКL» восстановлена возможность подписки через способ зачисления на курс «Заявка на курс». #8142
- В теме оформления «СЭО ЗКL» исправлена ошибка, из-за которой в подвале страницы не отображалась иконка социальной сети «Одноклассники» при наличии ссылки на эту социальную сеть в настройке «Социальные кнопки». #8053
- В отчете «Размер курса» исправлена ошибка, из-за которой не отображались реальные данные о размерах резервных копий курсов. Проблема наблюдалась, если обновление данных отчета выполнялось как запланированная задача. #8047
- В отчете «Отчет по оценкам» исправлено некорректное отображение строки «Общее среднее», проявлявшееся в некорректном позиционировании при вертикальной прокрутке таблицы отчета. #7014
- В теме оформления «СЭО 3КL» устранено перекрытие виджета служебной информации заголовками таблиц при прокрутке страниц с таблицами. Ошибка проявлялась при включенном режиме адаптивных страница 3 / 7

таблиц. #7320

- В элементе курса «Задание» устранена ошибка конвертирования изображения в pdf-файл. Ошибка возникала, если количество символов в названии исходного файла изображения превышало максимально допустимое для Linux значение: 255 символов для латинского и 127 для кириллического алфавитов. #8080
- В плагине «Панель управления СЭО 3KL» исправлена ошибка, из-за которой в темах оформления «Boost» и «Classic» в инструменте были недоступны кнопка «Выполнить действие», чекбоксы выбора строки, строка поиска и форма расширенного поиска. #7866
- В теме оформления «СЭО 3КL» исправлены ошибки внешнего вида и анимации виджета загрузки для ряда интерфейсов системы. #7865
- В элементе курса «Взаимная оценка 3KL» устранена ошибка «HTML_QuickForm_Error Nonexistent html element in HTML_QuickForm::freeze()», связанная с переходом на php 8.1. Ошибка могла возникать при использовании взаимного оценивания слушателей в курсах с несколькими локальными группами. #7659
- В плагине «Подписка ЗКL» для способа оплаты «Платежный шлюз» исправлен алгоритм перехода к оплате: теперь неавторизованный пользователь, нажавший кнопку оплаты, переходит к форме авторизации и, после успешной авторизации к автоматически открывающемуся окну оплаты. #8130
- В формате курса «ЗКL формат» восстановлено корректное отображение чекбоксов массовых действий. #7347

Новая документация в базе знаний

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

- Настройка итогового тестирования со случайным выбором вопросов из разных тематических категорий. Ссылка для клиентов
- Работа в среде электронного обучения ЗКL. Инструкция для слушателей. <u>Ссылка для клиентов</u>
- Вебинар от 26.12.2024г. Личный кабинет слушателя ДО в СЭО 3КL. Решение по СЭО 3КL версии 4.1. Ссылка для клиентов
- Вебинар от 30.05.2024г. Сценарий подготовки списка удостоверений для выгрузки в ФИС ФРДО. Решение для СЭО 3КL v 3.9. Ссылка для клиентов
- Вебинар от 25.07.2025г. Кураторство: реализация функций куратора образовательного процесса в СЭО 3КL. Ссылка для клиентов
- Как с помощью Логики курса 3KL подписать слушателей в курс и распределить в локальные группы. Решение. Ссылка для клиентов
- После прохождения пользователем Теста его попытка и оценка не сохраняются. В чем может быть причина? Ссылка для клиентов
- Индивидуальное переопределение времени прохождения Теста. Решение. Ссылка для клиентов
- Создание Теста, который будет доступен только локальной группе пользователей на курсе. Решение. Ссылка для клиентов страница 4 / 7

- Как с помощью Логики курса 3KL настроить подписку и задать период записи на курс. Решение. Ссылка для клиентов
- Инструмент «Целостность данных ЗКL». Ссылка для клиентов
- Встраивание якоря в материале «Библиотеки ресурсов 3KL» из источника данных «Википедия». Решение. Ссылка для клиентов
- Методические рекомендации по размещению дополнительных учебных материалов. <u>Ссылка для клиентов</u>
- Работа слушателя с элементом курса «Задание». Ссылка для клиентов
- Почему записанный на курс слушатель не видит роли некоторых пользователей, записанных на этот же курс? Ссылка для клиентов

Обновление документации в базе знаний

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

- Элемент курса «Занятие 3KL». Ссылка для клиентов
- Инсталляция СЭО 3КL из типового шаблона, типовые настройки по умолчанию и предустановленные объекты. Ссылка для клиентов
- Роли, контекст, ролевая модель. Ссылка для клиентов
- Библиотека ресурсов 3KL: интеграция с ЭБС, базами знаний и внешними источниками контента. Ссылка для клиентов
- Рекомендации по использованию видеоконтента в СЭО 3KL. Ссылка для клиентов
- Блок «Надо проверить ЗКL». Ссылка для клиентов
- Элемент курса «Тест». Путеводитель. Ссылка для клиентов
- Отчет «Сводный отчет ЗКL». Ссылка для клиентов
- Настройки темы оформления «СЭО 3KL». Ссылка для клиентов

Системные требования

Работоспособность обновленной версии СЭО 3KL обеспечивается при соблюдении технических требований к рабочему месту пользователя и системному окружению Технической площадки.

Корректное отображение веб-интерфейса гарантируется при использовании следующих версий браузеров:

- Chrome, не ниже 136;
- Firefox, не ниже 128;
- Safari, не ниже 16.6;
- Microsoft Edge, не ниже 133;
- Opera, не ниже 118 (условно поддерживаемый);
- Яндекс.Браузер не ниже 25 (условно поддерживаемый).

Состав и настройки системного окружения Технической площадки должны соответствовать:

- веб-сервер Apache 2.4;
- СУБД MySQL, не ниже 8.0;
- Unoconv;
- Msodbcsql;
- КриптоПро CSP, КриптоПро ЭЦП SDK (необходимо при интеграции с ЕСИА);
- интерпретатор РНР 8.1 :
- ° 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, pcre, hash;
- с настройками memory_limit не менее 256 мегабайт, file_uploads включен, max_execution_time не менее 600 секунд, opcache.enable включен, max_input_vars >= 5000.
- 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» <u>сайта компании.</u>

Вебинар по анонсу релиза

Вебинар, посвященный выходу релиза 4.5.7b, состоится в пятницу 21.11.2025 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;
- задать в чате интересующие вас вопросы о продукте.

Выберите вариант участия в вебинаре:

- пройдите предварительную регистрацию <u>по ссылке</u>;
- если не хотите регистрироваться, посмотрите вебинар на нашем канале в «VK Видео» по ссылке.

Чтобы своевременно получать уведомления о предстоящих онлайнмероприятиях и новых видеообзорах, подпишитесь на наши каналы «Среда электронного обучения ЗКL (Русский Moodle)» в <u>BKoнтакте</u>, на <u>YouTube</u> и в <u>Telegram</u>.

Установить новую версию

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

В период гарантийного обслуживания СЭО 3KL (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 <u>сайте</u> компании с помощью кнопки «Обратный звонок» или «Бесплатная демонстрация» и наш менеджер свяжется с вами.

Уникальный ID ответа: #1845 Опубликовал: : Сергей Гусев

Последние обновление: 2025-11-19 17:07