



Организация синхронного обучения с помощью элемента «Занятие 3КЛ»

Святогорская Наталья





База данных



Библиотека
ресурсов



Взаимная
оценка



Вики



Глоссарий



Задание



Занятие 3KL



Книга



Логика курса



Обратная связь



Опрос



Отзыв о курсе



Пакет SCORM



Папка



Семинар



Сертификат
СЭО 3KL

Занятие 3KL —

многофункциональный
инструмент для планирования
и проведения

индивидуальных, групповых и
общих занятий в очном и
дистанционном формате.

- Настройка журнала оценок
- Показатели
- > Значки
- > Импорт
- Резервное копирование
- Восстановить
- Синхронизировать курс

Общее

Название

Описание

- Корзина
- Панель управления
- СЭО зКЛ
- Настройки дополнительных полей курса
- Редактирование настраиваемых полей курса
- Отслеживание времени непрерывного обучения

Администрирование

Поиск в настройках

Тип занятия

Провайдер

Формат занятия

Способ указания дат

Указать время

Домашнее задание

 Отображать описание / вступл

Внешний провайдер ▾

Очное занятие

Внешний провайдер

Общее ▾

Абсолютная дата

Задавать тип занятия

Выбирать сервис видеоконференцсвязи

Отображать описание / вступление

Внешний провайдер ▾

BigBlueButton (BigBlueButton) ▾

BigBlueButton (BigBlueButton)

Webinar.ru (Webinar)

TrueConfnew (TrueConf)

Относительно даты старта курса

Добавить промежуток времени ▾

Добавить 1 поля в форму

На данный момент реализована интеграция с TrueConf, Webinar.ru и BigBlueButton



- Корзина
- Панель управления доступом в СЭО зКЛ
- Настройки дополнительных полей курса
- Редактирование настраиваемых полей курса
- Отслеживание времени непрерывного обучения

Администрирование

Поиск в настройках

Тип занятия

Провайдер

Формат занятия

Способ указания

Указать время

Домашнее задание

Внешний провайдер

BigBlueButton (BigBlueButton)

Общее

Индивидуальное

Подгруппы

Общее

11

сентября

2023

00

00



Определять формат занятия

Загрузка записей

Загрузка записей включена (по умолчанию)

Отслеживание времени непрерывного обучения

Администрирование

Поиск в настройках

Тип занятия

Провайдер

Формат занятия

Способ указания даты

Указать время

Домашнее задание

- Абсолютная дата
- Относительно даты старта курса
- Относительно даты старта подписки (Индивидуальное)
- Выбор подгруппы (Подгруппы)
- По согласованию (Индивидуальное)
- Абсолютная дата**
- Относительно даты старта группы

Rich text editor toolbar with icons for bold, italic, text color, background color, link, unlink, list, and other text formatting options.

Устанавливать дату и время начала занятия



[В начало](#) / [О курсе](#) / [moto 2](#) / Практическое занятие «Основы устройства и технического обслуживания мотоциклов»

Устройство мотоцикла. Для демонстрации.

Практическое занятие «Основы устройства и технического обслуживания мотоциклов»

Надо сделать: Посетить занятие

✓ Выполнено: Завершить занятия

✓ Выполнено: Получить оценку

Занятие с комментариями для баллов, ссылка на запись прошедшей сессии. Провайдер BigBlueButton.

Задавать домашнее задание

 Группа 1 **Завершено**

4 октября 2022, 16:00

Скрыть домашнее задание ↑

Запись мероприятия подготавливается. Ссылка на просмотр записи будет доступна позже. Обновите страницу через некоторое время.

Домашнее задание

Отработать материалы, изложенные в [видеороликах](#).



Мои курсы | Дополнительно

Показать

В

Показать больше ...

Настройки уведомлений

За какое время до начала занятия
нужно предупредить участника?

5

мин. ▾

 Включить

За какое время до начала занятия
нужно предупредить спикера?

1

час. ▾

 Включить

Оценки и посещаемость

Показатели

Общие настройки модуля

Категория оценки

Категории

Категории ▾

Проходной балл

?

Вариант выставления оценки

Вручную ▾

[Показатели](#)[Общие настройки модуля](#)

Уведомления



Занятие Занятие скоро начнётся

3 час. 16 мин. назад

[Просмотреть уведомление полностью](#)[Смотреть все](#)

**Уведомлять участников о
запланированных занятиях**



Устройство мотоцикла. Для демонстрации. Все участники

Слушатели	Установочное занятие для новых участников курса	ВМУ/И/Выбор	4	5	6
5. Вайнштейн Дмитрий	-	-	-	-	-
6. Вебинар Аркадий	-	-	-	-	-
7. Гонзалес Павел Андреевич	-	-	-	-	-
8. Грановский Анатолий	-	-	90	80	-
9. Дьяченко Алексей	-	-	-	-	-
10. Завадский Виктор	-	-	100	-	-
11. Задунайский Михаил	-	-	100	-	-
12. Заполярная Светлана	-	-	-	-	-
13. Карпов Богдан	-	-	-	-	-
14. Новоселов Алексей	-	-	-	100	-
15. Осиповский Бениамин	-	-	-	90	-
16. Павленко Акакий	5	-	-	-	-
17. Петров Александр	3.50	-	-	-	-
18. Поликарпов Павел	-	-	-	-	-
19. Потрыкеев Алексей	-	-	-	-	-

Сессии занятия Практическое занятие «Основы устройства и технического обслуживания мотоциклов» для пользователя Грановский Анатолий

Группа 1 **Завершено**

Дата: 4.10.2022

Посещаемость: Присутствовал(а)

Показать домашнее задание ↓

№	Название занятия	Домашнее задание	Дата
1	Установочное занятие для новых участников курса	Устройство мотоциклов.	
2	Заполнить сравнительную таблицу.		
3	Изучить теоретический материал «Ходовая часть мотоцикла» (дистанционное занятие с оценкой по части «Устройство»). Выполнить «Контрольное...		4.10.2022
4	Практическое занятие «Основы устройства и технического...	Отработать материалы, изложенные в видеороликах.	4.10.2022
5	Запись на прохождение внутреннего теоретического экзамена (с выбором...		31.08.2022
6	Индивидуальное занятие с инструктором		

Выставлять оценки и отмечать посещаемость



[В начало](#) / [О курсе](#) / [moto 2](#) / BMW или Honda. Что выбрать?

Устройство мотоцикла. Для демонстрации. BMW или Honda. Что выбрать?

Отметить как выполненный

Ссылка на трансляцию, гостевой режим, подготовка спикера, уведомления, видеозапись в плеере, домашнее задание. Конференция Trueconf.

Подгруппа Задунайского **Завершено**

4 октября 2022, 13:00

Показать домашнее задание ↓

Отметка посещаемости: вы не присутствовали на этом занятии

Видеозапись №1

Посмотреть



Широкие **возможности** для организации синхронного обучения



Возможность планировать и проводить общие, групповые и индивидуальные занятия в очном и дистанционном формате.



Возможность фиксировать посещаемость.



Возможность оценивать работу обучающихся на занятии или выставлять оценки по посещаемости.



Возможность задавать домашнее задание.



Возможность просматривать отчет «Журнал успеваемости и посещаемости» и «Занятие ЗКЛ: Сессии спикеров».

Примеры организации синхронного обучения с помощью элемента «Занятие 3KL»

Открытый вебинар



Регулярные занятия



Занятия по расписанию



Индивидуальные занятия



С выбором времени или подгруппы



Организация **открытого** вебинара



Ссылка на мероприятие (на курс или на элемент «Занятие 3КЛ») опубликована в открытых источниках информации, в социальных сетях, на сайтах партнеров.



Участники проходят по ссылке, регистрируются/авторизуются в системе, переходят на курс, в элемент «Занятие 3КЛ», где в указанное время появится ссылка для присоединения к вебинару или трансляции вебинара.



По окончании вебинара система автоматически проставит присутствующим отметки о посещении.

Открытый вебинар
(мастер-класс,
тренинг)
с трансляцией на
YouTube

Настройки элемента

Название настройки	Параметры настройки
Тип занятия	Внешний провайдер
Провайдер	Trueconf
Формат занятия	Общее
Способ указания даты	Абсолютная дата
Время отображения подсказки	Не менее 1 часа
Настройки уведомлений	От 1 часа до начала мероприятия
Оценка	Отсутствует
Вариант выставления оценки	По посещаемости
Вариант расчета посещаемости	Автоматически или Автоматически с возможностью ручной коррекции
Минимальная продолжительность присутствия на вебинаре	Не менее 50-60%
Групповой режим	Нет групп

Открытый вебинар
(мастер-класс,
тренинг)
с трансляцией на
YouTube

Настройки сессии

Название настройки	Параметры настройки
Онлайн-трансляция на YouTube	Поставить галочку
Ключ трансляции	Взять на настройках трансляции
URL трансляции	Взять на настройках трансляции
URL-адрес для присоединения к трансляции	Ссылка на видео, которая позволит участникам перейти к просмотру видео трансляции на канале. Ее можно взять в разделе «Сведения о видео»

Дополнительные настройки системы

Для организации регистрации участников мероприятия необходимо использовать сценарий «Сквозная регистрация» (упрощенная процедура регистрации с мгновенной авторизацией).

Подробнее в статье [«Плагин «Платная подписка 3KL» часть 3. Настройка платной подписки»](#).

Организация **регулярных** занятий



Онлайн-встречи групп слушателей с преподавателем курса запланированы регулярно, один раз в неделю, например, по вторникам в 17.00 на протяжении всего периода обучения.



Расписание занятий автоматически формируется в учебном календаре слушателей.

Темы занятий	Группа октября (старт 02.10, пн.)	Группа ноября (старт 03.11, пт.)
	Даты занятий	
Занятие 1. Какие бывают мотоциклы?	03.10 (+0 недель, вт., 17.00)	07.11 (+0 недель, вт., 17.00)
Занятие 2. Основные узлы и агрегаты	10.10 (+1 неделя, вт., 17.00)	14.11 (+1 неделя, вт., 17.00)
Занятие 3. Трансмиссия	17.10 (+2 недели, вт., 17.00)	21.11 (+2 недели, вт., 17.00)
Занятие 4. Ходовая часть. Устройство	24.10 (+3 недели, вт., 17.00)	28.11 (+3 недели, вт., 17.00)
Занятие 5. Электрооборудование, система зажигания	31.10 (+4 недели, вт., 17.00)	05.12 (+4 недели, вт., 17.00)

Регулярные
групповые онлайн-
занятия с
преподавателем

Настройки элемента

Название настройки	Параметры настройки
Тип занятия	Внешний провайдер
Провайдер	(по выбору)
Формат занятия	Общее
Способ указания даты	Относительно даты старта группы
Расчет даты	<p>Поле «Добавить промежуток времени»: для первого занятия оставить пустым, для следующего «+ 1 неделя», далее «+2 недели» и т. д.</p> <p>Поле «Указать день недели» (его надо добавить, нажав кнопку «Добавить 1 поля в форму»): «Вторник» - «Применить»</p>
Указать время	17.00
Групповой режим	Видимые группы/Изолированные группы

Организация занятий согласно общему расписанию



Онлайн-занятия проходят в соответствии с общим расписанием учебных занятий.



Преподаватели курса закреплены за группами слушателей, у каждой группы занятия запланированы в свое время.



Предусмотрено выставление оценок на занятиях и домашнее задание.



Расписание онлайн-занятий отображается в учебном календаре слушателей.



Преподаватели просматривают успеваемость и посещаемость в отчете «Журнал успеваемости и посещаемости элемента курса «Занятие 3KL».

Темы занятий	Группа Г. Сэлдона	Группа В. Плитова
Занятие 1. Какие бывают мотоциклы?	03.10 (вт., 16.00)	09.11 (чт., 17.00)
Занятие 2. Основные узлы и агрегаты	11.10 (ср, 17.00)	16.11 (чт., 17.00)
Занятие 3. Трансмиссия	17.10 (вт., 16.00)	23.11 (чт., 17.00)
Занятие 4. Ходовая часть. Устройство	25.10 (ср., 17.00)	30.11 (чт., 17.00)
Занятие 5. Электрооборудование, система зажигания	31.10 (вт., 16.00)	07.11 (чт., 17.00)

Организация
онлайн-занятий
согласно общему
расписанию занятий

Настройки элемента

Название настройки	Параметры настройки
Тип занятия	Внешний провайдер
Провайдер	(по выбору)
Формат занятия	Общее
Способ указания даты	Абсолютная дата
Оценка	Выбирается из настроенных на курсе шкал или остается в баллах
Вариант выставления оценки	Вручную или Брать из другого элемента курса (в этом случае надо выбрать элемент, из которого будет взята оценка, например, «Задание», которое обучающиеся будут выполнять на занятии)
Вариант расчета посещаемости	Автоматически или Автоматически с возможностью ручной коррекции
Минимальная продолжительность присутствия на вебинаре	Не менее 50-60%
Групповой режим	Видимые группы/Изолированные группы

Организация **индивидуальных занятий**



Обучающийся приобретает несколько индивидуальных занятий с преподавателем.



Даты и время проведения занятий согласовываются между обучающимся и преподавателем.



Администратор отслеживает количество проведенных занятий.

Организация индивидуальных занятий

Настройки элемента

Название настройки	Параметры настройки
Тип занятия	(по выбору)
Провайдер	(по выбору)
Формат занятия	Индивидуальное
Способ указания даты	По согласованию (Индивидуальное)
Ограничение доступа	Если занятий много, для того, чтобы элементы открывались для слушателя поочередно, можно использовать ограничение «Выполнение элемента» и указать предыдущий элемент «Занятие ЗКЛ» в качестве элемента, который должен быть выполнен.
Выполнение элемента курса	Отображать элемент курса как выполненный при выполнении условий: <ul style="list-style-type: none">- Для выполнения студент должен присутствовать на занятии- Для выполнения занятия студента должны состояться

Устройство мотоцикла. Для демонстрации.

Индивидуальное занятие с инструктором

Отметить как выполненный

Согласуйте время индивидуального занятия с инструктором

Азимов Айзек **План**

Необходимо выбрать и согласовать дату проведения индивидуального занятия

Укажите удобные для вас дату и время проведения занятия:

15

сентября

2023

12

00



Отправить на согласование

Слушатель отправляет дату на согласование преподавателю.

Среды Электронного обучения **EMO** Мои курсы Администрирование Сайт компании Тех поддержка Маршрут внедрения **EMO** EN Селдон Гэри

Участники: 1/1
Предлагается провести индивидуальное занятие: 15 сентября 2023. 12:00
Возможные действия:
Подтвердить предложенную дату
Отклонить предложенную дату

Уведомления
Новый запрос на согласование даты проведения занятия в курсе «Устройство мотоцикла. Для демонстрации»
5 мин 33 сек назад Просмотреть уведомление полностью

Смотреть все

Редактировать сессию

Приемшов Валерий **План**

Преподаватель получает уведомление и подтверждает/отклоняет предложенную дату.



Слушатель получает уведомление, занятие запланировано.

В начало / О курсе / moto 2 / Индивидуальное занятие с инструктором

Устройство мотоцикла. Для демонстрации.

Индивидуальное занятие с инструктором

Отметить как выполненный

Согласуйте время индивидуального занятия с инструктором

Азимов Айзек **План**

15 сентября 2023, 12:00

Уведомления

Подтверждена дата проведения занятия в курсе «Устройство мотоцикла. Для демонстрации.»

1 мин. 38 сек. назад Просмотреть уведомление полностью

Смотреть все



Азимов Айзек Сообщение

Уведомления



Подтверждена дата проведения занятия в курсе «Устройство мотоцикла. Для демонстрации.»

4 мин. 17 сек. назад



Подтверждена дата проведения занятия в курсе «Устройство мотоцикла. Для демонстрации.»

4 мин. 17 сек. назад

Пользователь Селдон Гэри подтвердил дату проведения занятия «Индивидуальное занятие с инструктором» в курсе «Устройство мотоцикла. Для демонстрации.»

Дата проведения занятия: пятница, 15 сентября 2023, 12:00.

Перейти к занятию: <https://lms3pvt.m41.demo.opentechnology.ru/mod/event3kl/view.php?id=1092>

Слушатель по ссылке переходит к занятию.

Организация очных занятий с выбором времени или подгруппы



На курсе проводится внутренний экзамен, который проходит в учебном центре в очном формате, строго по времени.



Выбор времени и запись в группу на экзамен организован в электронной среде (на электронном курсе).



После выбора времени и группы экзамен отображается в календаре обучающегося.



За день до экзамена приходит уведомление с напоминанием о дате и времени экзамена.



Преподаватель фиксирует присутствие на экзамене обучающегося вручную в электронной среде.

Организация
очного занятия с
выбором времени

Настройки элемента

Название настройки	Параметры настройки
Тип занятия	Очное занятие
Формат занятия	Подгруппы
Способ указания даты	Выбор подгруппы (Подгруппы)
Настройки уведомлений	За 1 день до начала мероприятия
Оценка	(по необходимости)
Групповой режим	Нет групп

Полезные ссылки



Форум Открытого сообщества пользователей СЭО ЗКЛ

<https://moodle.opentechnology.ru/mod/forum/view.php?id=17745>



Демонстрационный стенд <https://lms3.m41.demo.opentechnology.ru/>

Для авторизации используйте: логин - demo | пароль - Fdo1_demo1

Демо-курс «Устройство мотоцикла»

<https://lms3.m41.demo.opentechnology.ru/local/crw/course.php?id=16>