

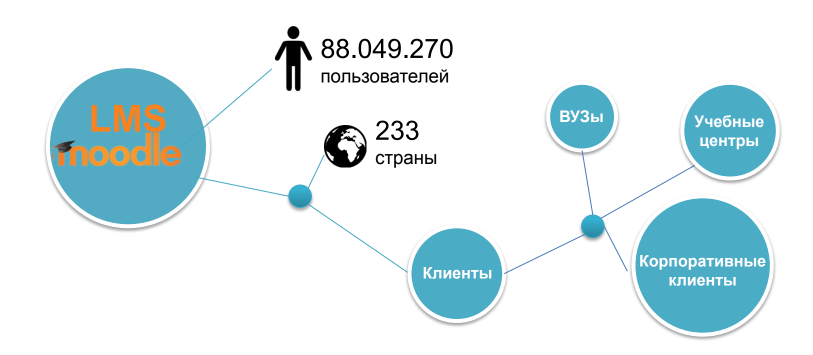
# ПРЕЗЕНТАЦИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ СДО MOODLE

## Что такое Moodle? Преимущества системы.



### Что такое Moodle?

Moodle относится к классу LMS – систем управления обучением. Чаще всего подобное программное обеспечение называют системами дистанционного обучения (СДО).



### Преимущества СДО Moodle

#### ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- Не требует дополнительного ПО для работы;
- Имеет интуитивно понятный интерфейс;

#### МАСШТАБИРУЕМОСТЬ:

- Нет лицензионных ограничений;
- Масштабируемая архитектура, невысокие системные требования;

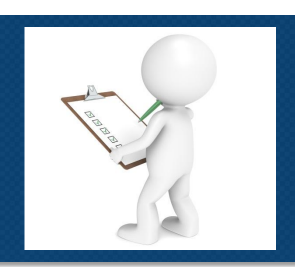
#### ИНТЕРОПЕРАБЕЛЬНОСТЬ:

• Для работы достаточно любого современного браузера;

#### ОТКРЫТОСТЬ:

- Распространяется в открытом исходном коде возможность заточки под особенности проекта;
- Бесплатная e-learning система

## Возможности СДО Moodle



## moodle

### Что позволяет Moodle?

- Эффективно создавать курсы;
- Объединять территориально рассредоточенных пользователей;
- Отслеживать доступ к курсам;
- Пересылать содержимое в различных форматах;
- Проводить контроль знаний пользователей;
- Обучать неограниченное количество пользователей;







**Дистанционное обучение** – вид обучения, при котором пользователь самостоятельно изучает материалы курса.

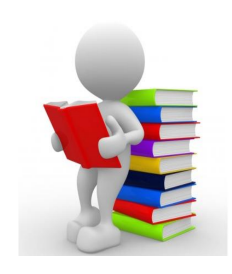
В свою очередь координатор отслеживает самостоятельное обучение пользователей. Наполняет и дополняет материалами систему.





Поддержка очного обучения – используя СДО Moodle пользователь получает задания и отправляет их на проверку координатору.

Координатор в свою очередь составляет задания для пользователей, размещает их в системе и следит за своевременным их выполнением.





**Тестирование** – модуль системы электронного обучения, с помощью которого можно проводить:

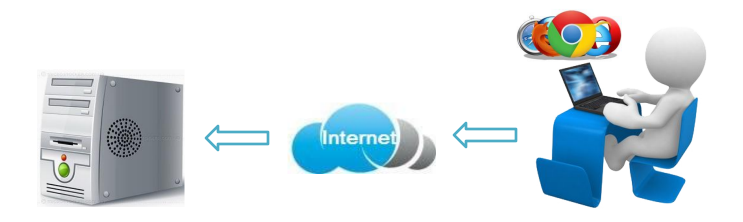
- Контроль уровня знаний;
- Аттестацию и переаттестацию пользователей;
- Опросы;

Координатор занимается сбором статистических данных и формированием отчетов по результатам пользователей.





## Принцип работы



- Получить доступ к СДО Moodle вы можете в любом месте, где есть интернет. Обучение в Moodle осуществляется через браузер.
- Браузеры, в которых можно работать с Moodle: Google Chrome,
  Mozilla Firefox, Internet Explorer, Opera, Apple Safari.

## Права и роли



## moodle

### ПРАВА ДОСТУПА К СИСТЕМЕ

- Администратор (Administrator) неограниченные права;
- Создатель курса (Course creator) не может изменять настройки сайта, но может создавать курсы и изменять их содержимое;
- Студент (Student) имеет базовый набор прав, позволяющий работать с материалами курса;
- Гость (Guest) самый ограниченный набор прав, позволяющий просматривать ресурсы, предназначенные для гостя, но не имеющий возможности участвовать в обучении;

## Инструменты Moodle



## moodle

#### ИНСТРУМЕНТЫ MOODLE

- Электронные лекции с техникой «обратной связи»;
- Задания в тестовом формате 10 типов + дополнительные;
- Средства обратной связи (чат, форум);
- Инструменты совместной работы WIKI;
- Глоссарий;
- Простые веб-страницы;





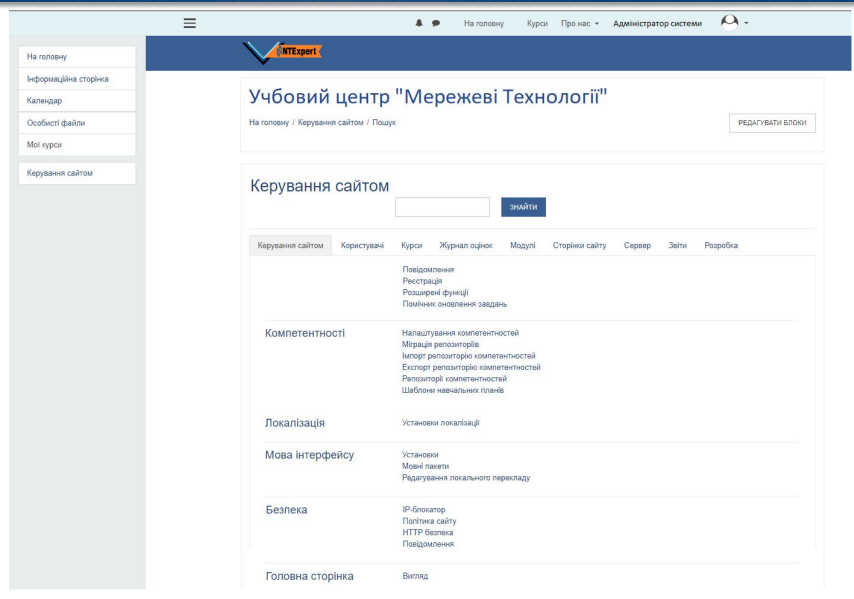
### позволяет

- Встраивать мультимедийные интерактивные производные;
- Добавлять аудио и видео содержимое;
- Использовать сервисы youtube.com vimeo.com



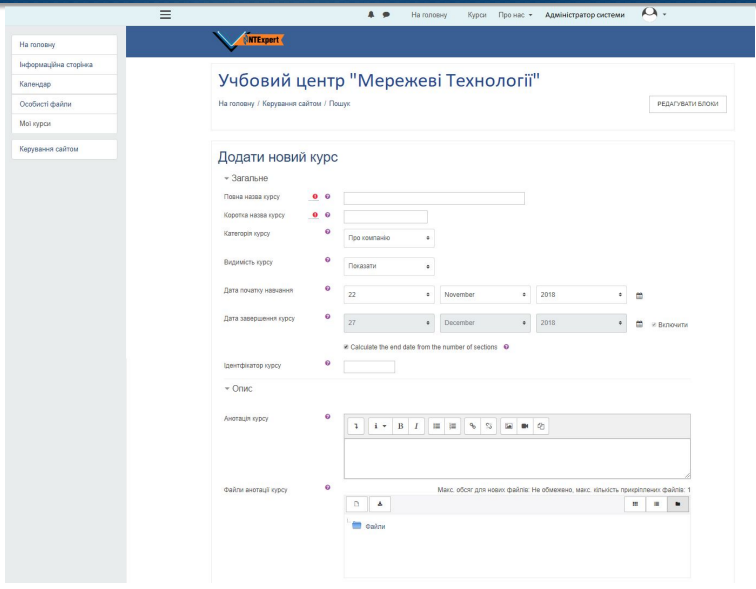


## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ КАБИНЕТА АДМИНИСТРАТОРА



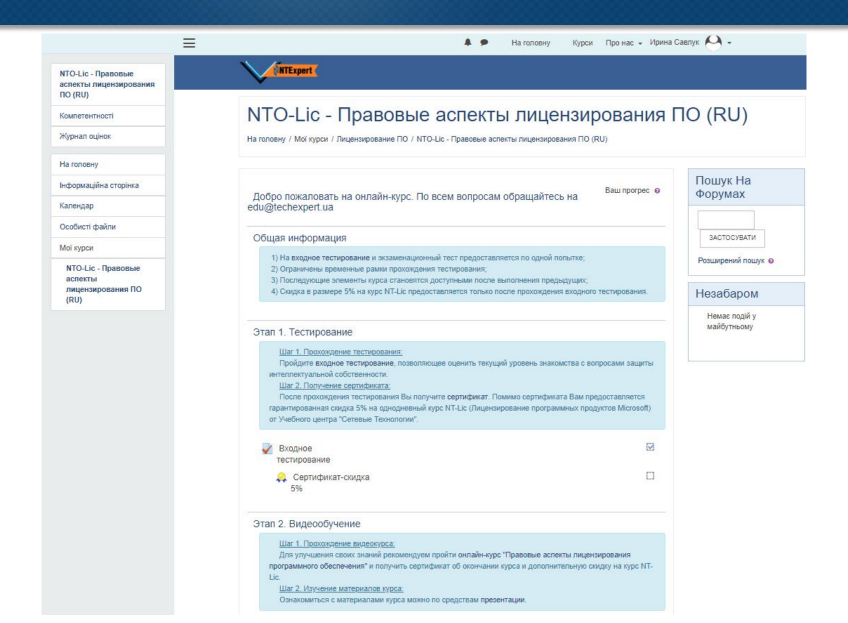


## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ФОРМЫ СОЗДАНИЯ КУРСА





## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ КУРСА





## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ТЕСТИРОВАНИЯ

NTO-Lic - Правовые аспекты лицензирования ПО (RU)

Компетентності

Журнал оцінок

На головну

Інформаційна сторінка

Календар

Особисті файли

Мої курси

NTO-Lic - Правовые аспекты лицензирования ΠO (RU)

На головну

Курси Про нас - Ирина Савлук 🔾 -



#### NTO-Lic - Правовые аспекты лицензирования ПО (RU)

На головну / Мої курси / Лицензирование ПО / NTO-Lic - Правовые аспекты лицензирования ПО (RU) / Этап 1. Тестирование / Входное тестирование

#### Питання 7

NTExpert

Макс. оцінка до

2.00 **№** Відмітити

питання

Влияет ли сумма ущерба нанесенного правообладателю на вид ответственности правонарушителя?

Виберіть одну відповідь

- Правильно
- Неправильно

#### Питання 8

Відповіді ще не було

Макс. оцінка до

**Р** Відмітити питанна

#### Как предупредить неприятности?

Виберіть одну або декілька відповідей:

- 1. Не пользоваться компьютерной техникой;
- 2. Провести внутренний аудит ПО, написать соответствующие докладные записки;
- 3. Перейти на свободно распространяемое ПО:
- 4. Не допускать правоохранительные органы к проверке
- 5. Принять решение закупке недостающих лицензий

#### Питання 9

Відповіді ще не

Макс. оцінка до

№ Відмітити

#### Что является доказательством легальности ПО, купленного в ОЕМ-канале?

Виберіть одну або декілька відповідей:

- Лицензия с указанием названия, юридического адреса лицензиата и количества закупленных
- 2. Наклейка (сертификат СОА), если она предусмотрена производителем;
- 3. Информация с сайта VLSC.
- 4. Коробка и всё её содержимое;
- 5. Ключ продукта или ПИН-код. который предоставляется заказчику продавцом:
- 6. Бухгалтерские документы о покупке ПО, документы о передаче лицензии, если она имела место;

#### Перехід По Тесту

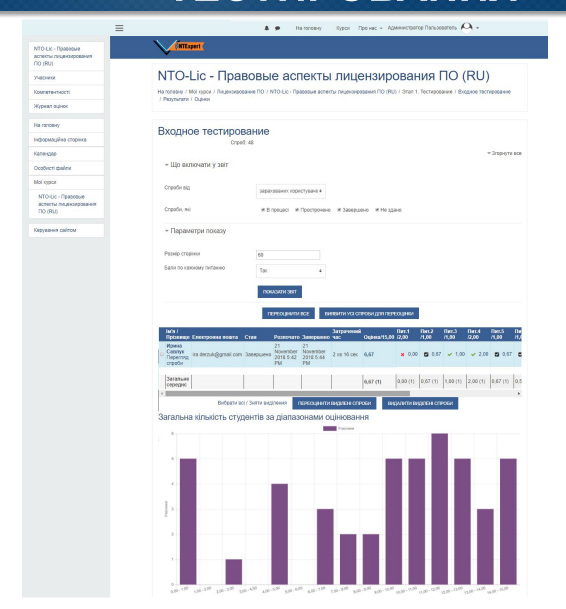


Завершити спробу...

Залишилося часу 0:19:25



## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕСТИРОВАНИЯ





# Спасибо за внимание!

+38 (044) 390-73-35

E-mail: sales@techexpert.ua