



ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЕ

Инструкция по работе с личным кабинетом

Настройка уведомлений

Как попасть на урок?

Как отправить домашнее задание?

Личный кабинет

Мои курсы Оплата **Настройки** Специальные предложения

Настройки

О себе

Пароль и соцсети

Уведомления

Календарь

Основные

Новости проекта

Email

☒

Push

☐

Колокольчик

☐

Мероприятия

☐☐☒

Учёба

Напоминание об оплате

☐☐☐

Обновление статуса ДЗ

☐☐☐

Новое сообщение в чате

☐☐☐

Напоминание о занятии

☐☐☐

Опрос после занятия

☒☐☐

Блог

Публикации в блогах

☐☐☐

Публикации авторов

☐☐☐

Настройте удобный для вас способ получения уведомлений об обновлении статуса ДЗ, напоминания о занятии и т.д.

Автоматически приходят напоминания о прохождении опроса после занятия

Все уведомления можно отключить

Настройка календаря

В разделе “Мои курсы” можно настроить календарь

Личный кабинет


[Мои курсы](#)[Оплата](#)[Настройки](#)[Специальные предложения](#)

[Мои курсы](#) → **Автоматизатор в тестировании**

Начало занятий
20 марта

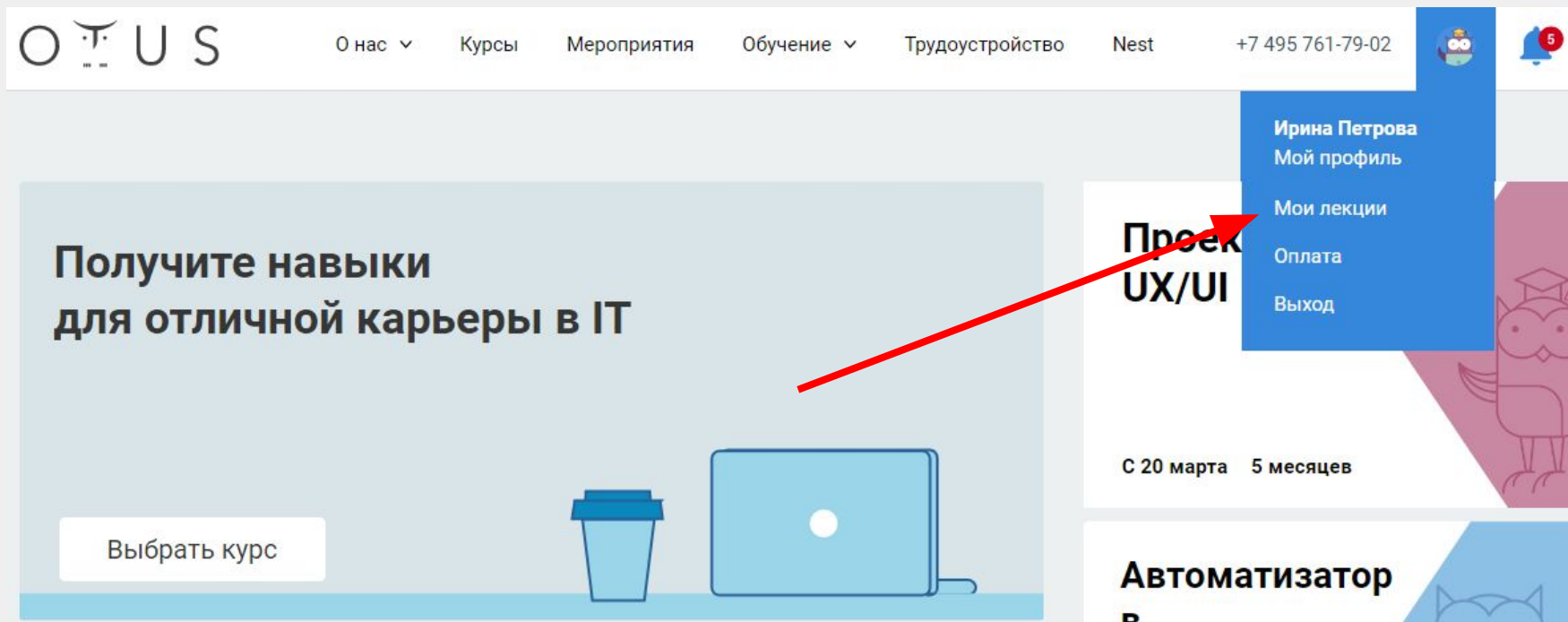
Сдано ДЗ
0 из 16

Календарь
[Настроить](#)

 **Канал в Slack**
[Вступить](#)

Как попасть на урок?

Зайти в личный кабинет на сайте otus.ru



The screenshot shows the top navigation bar of the otus.ru website. The navigation menu includes links for "О нас", "Курсы", "Мероприятия", "Обучение", "Трудоустройство", and "Nest". A phone number "+7 495 761-79-02" is displayed on the right. A user profile dropdown menu is open, showing the user's name "Ирина Петрова" and the text "Мой профиль". The dropdown menu also contains links for "Мои лекции", "Оплата", and "Выход". A red arrow points from the "Мои лекции" link to the "Проект UX/UI" section of the main content area. The main content area features a large blue box with the text "Получите навыки для отличной карьеры в IT" and a button labeled "Выбрать курс". Below this text is an illustration of a blue laptop and a blue coffee cup. To the right of the main content area, there is a section titled "Проект UX/UI" with a sub-header "С 20 марта 5 месяцев" and a button labeled "Выбрать курс". Below this section is another section titled "Автоматизатор" with a sub-header "В".

О нас ▾ Курсы Мероприятия Обучение ▾ Трудоустройство Nest +7 495 761-79-02

Ирина Петрова
Мой профиль

Мои лекции
Оплата
Выход

Получите навыки
для отличной карьеры в IT

Выбрать курс

Проект UX/UI

С 20 марта 5 месяцев

Автоматизатор
В

Личный кабинет

Мои курсы Оплата Настройки Специальные предложения

Курсы

Разработчик Python

Курс полностью оплачен
Ближайшее занятие 5 марта



O T U S

О нас ▾ Курсы Мероприятия Обучение ▾ Трудоустройство Настройки

Личный кабинет

Мои курсы Оплата Настройки Специальные предложения

Мои курсы — Разработчик Python

Начало занятий Сдано ДЗ Оценка за тест Календарь
25 февраля 0 из 15 А [Настроить](#)

Ближайшее занятие
Advanced basics. Часть 2

Описание
Функциональное программирование, декораторы и их применение, tail recursion optimisation. Scoping, паттерны, замыкания и их устройства. Декораторы функций и классов, декораторы с аргументами, вложенные декораторы.

Дата и время
5 марта, понедельник в 20:00

Ссылка на вебинар
Ссылка на вебинар будет доступна за 15 минут до начала занятия

Занятия

1 месяц	2 месяц	3 месяц	4 месяц
1 Advanced basics. Часть 1	2 Advanced basics. Часть 2	3 Internals. Часть 1	4 Internals. Часть 2
5 OOP. Часть 1	6 OOP. Часть 2	7 Testing. Часть 1	8 Testing. Часть 2

Выбрать урок в личном кабинете

O.T.U.S

О нас Курсы Мероприятия Обучение Трудоустройство Next

Личный кабинет

Мои курсы Оплата Настройки Специальные предложения

Мои курсы — Разработчик Ruby on Rails

Начало занятий: 25 февраля
Сдача ДЗ: 15 марта
Оценки за тест: А
Календарь: [настроить](#)

Ближайшее занятие
Advanced basics. Часть 2

Описание
Функциональное программирование, рекурсия и ее ограничения, tail recursion optimisation, Scoping, паттерны, замыкания и их устройство. Декораторы функции и классы, декораторы с аргументами, вложенные декораторы.

Дата и время
5 марта, понедельник в 20:00

Ссылка на вебинар
Ссылка на вебинар будет доступна за 15 минут до начала занятия

Занятия

1 месяц	2 месяц	3 месяц	4 месяц
---------	---------	---------	---------

- 1 [Advanced basics. Часть 1](#)
- 2 [Advanced basics. Часть 2](#)
- 3 [Internals. Часть 1](#)
- 4 [Internals. Часть 2](#)
- 5 [OOP. Часть 1](#)
- 6 [OOP. Часть 2](#)
- 7 [Testing. Часть 1](#)
- 8 [Testing. Часть 2](#)

2

Advanced basics. Часть 2

Описание

Функциональное программирование, рекурсия и ее ограничения, tail recursion optimisation, Scoping, паттерны, замыкания и их устройство. Декораторы функции и классы, декораторы с аргументами

Дата и время

5 марта, понедельник в 20:00

Ссылка на вебинар

Ссылка на вебинар будет доступна за 15 минут до начала занятия

3

Internals. Часть 1

Занятия проходят на платформах ClickMeeting и Zoom

2 Advanced basics. Часть 2

Описание

Функциональное программирование, рекурсия и ее ограничения, tail recursion устройство. Декораторы функции и классы, декораторы с аргументами

Дата и время

5 марта, понедельник в 20:00

Ссылка на вебинар

Ссылка на вебинар будет доступна за 15 минут до начала занятия

3 Internals. Часть 1

Дата и время

5 марта, понедельник в 20:00

Ссылка на вебинар

<https://otus.clickmeeting.com/Python-2018-02-1-2-d50b50>

Пароль: admira90

Опрос

Пожалуйста, пройдите [опрос о занятии](#)

Перед занятием на платформе Zoom

Дата и время

7 мая, понедельник в 12:55

Ссылка на вебинар

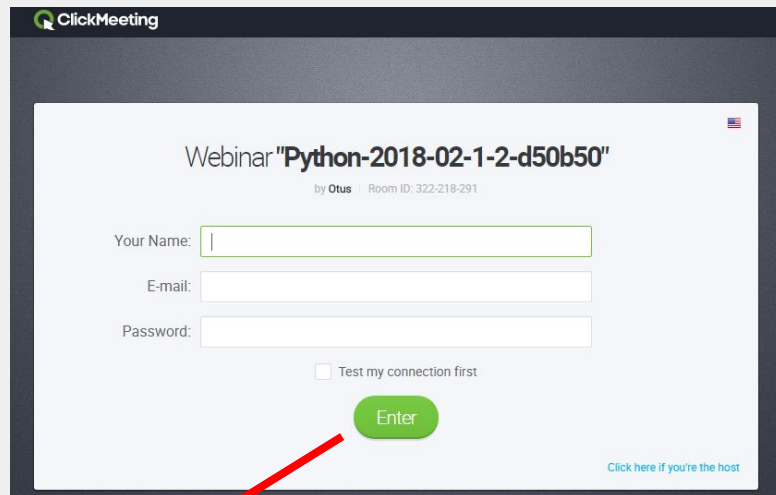
<https://zoom.us/j/255962248?pwd=0x5x8LCxjfE>

Пароль: eSu9gd

Для более удобного использования Zoom, перед занятием скачайте и установите бесплатное приложение с <https://zoom.us/>

На вебинар можно попасть также из браузера, пройдя по ссылке в ЛК и заполнив поля

На ClickMeeting, пройдя по ссылке и заполнив поля, вы попадете на страницу ожидания начала урока



ClickMeeting

Webinar "Python-2018-02-1-2-d50b50"

by Otus | Room ID: 322-218-291

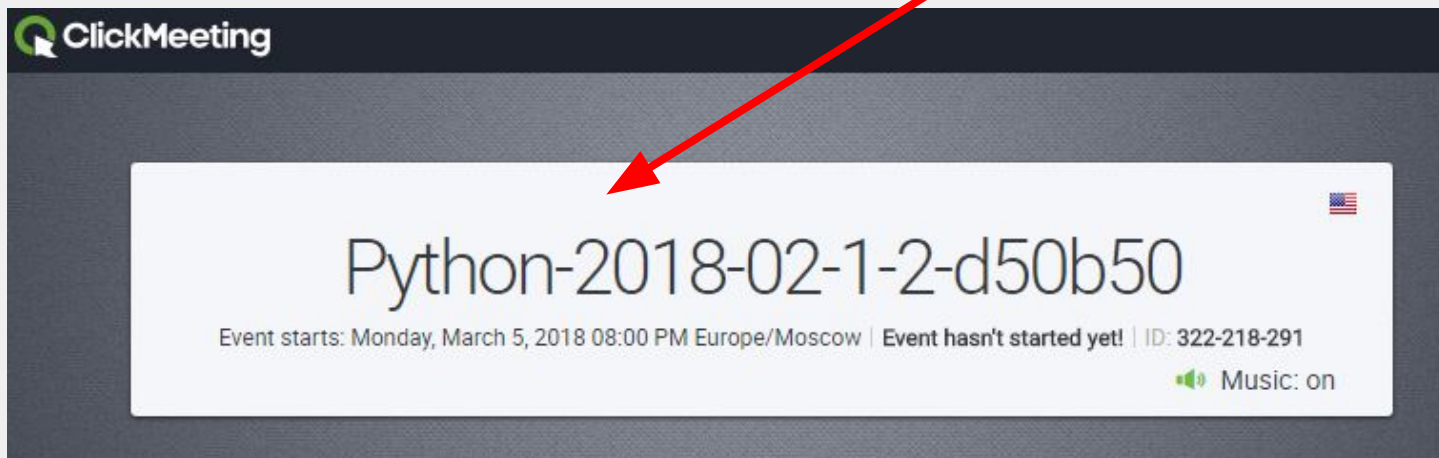
Your Name:

E-mail:

Password:

☐ Test my connection first


[Click here if you're the host](#)



ClickMeeting

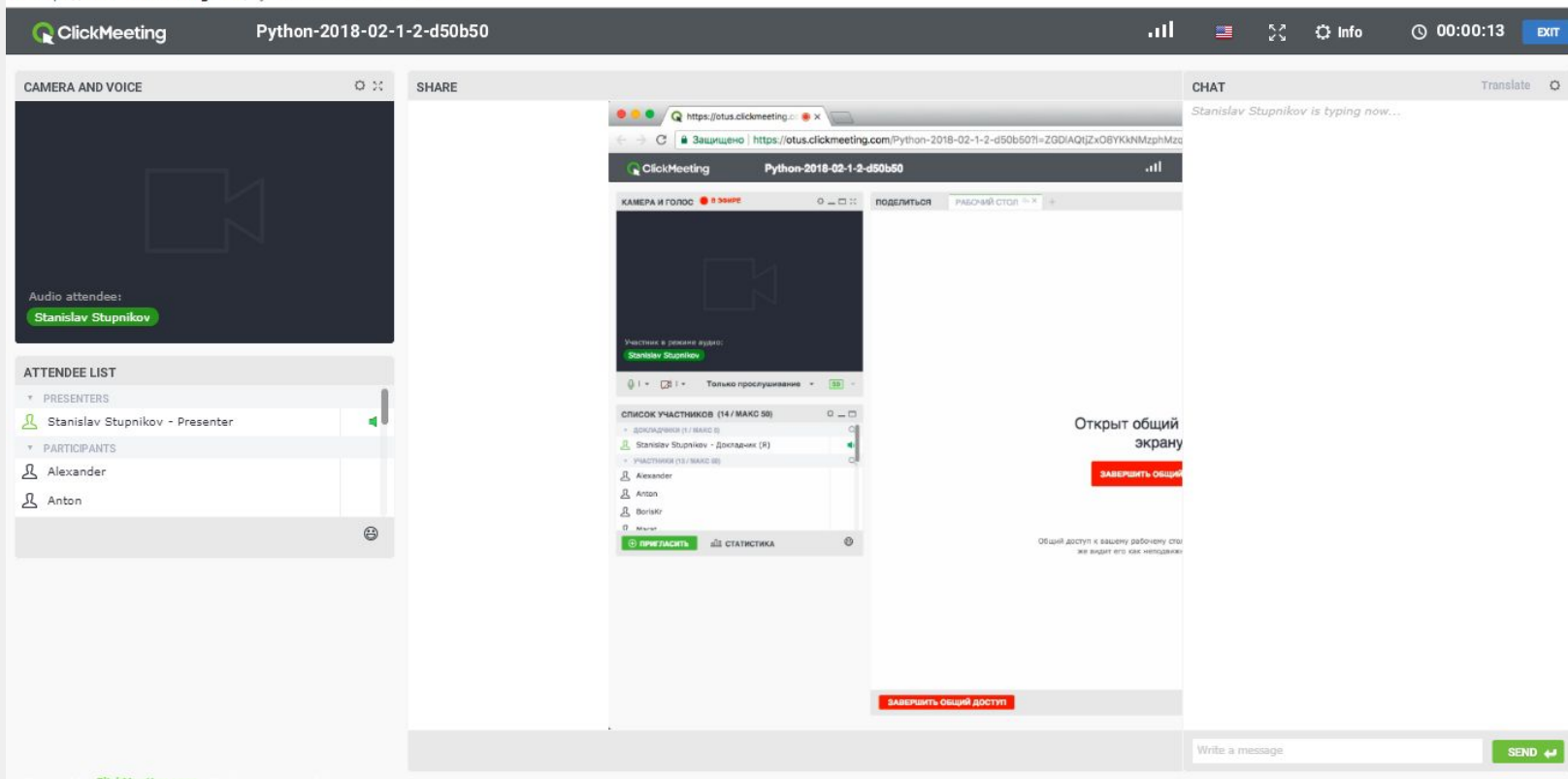
Python-2018-02-1-2-d50b50

Event starts: Monday, March 5, 2018 08:00 PM Europe/Moscow | Event hasn't started yet! | ID: 322-218-291

 Music: on

Когда преподаватель начнет урок, вы попадете в вебинарную комнату

<https://otus.clickmeeting.com/Python-2018-02-1-2-d50b50>



ClickMeeting Python-2018-02-1-2-d50b50 00:00:13 EXIT

CAMERA AND VOICE

Audio attendee:
Stanislav Stupnikov

ATTENDEE LIST

- PRESENTERS
 - Stanislav Stupnikov - Presenter
- PARTICIPANTS
 - Alexander
 - Anton

SHARE

Камера и голос: в работе

Участник в режиме аудио:
Stanislav Stupnikov

ТОЛЬКО ПРОСЛУШИВАНИЕ

СПИСОК УЧАСТНИКОВ (14 / МАКС 50)

- ДОКЛАДЧИКОВ (1 / МАКС 5)
- Stanislav Stupnikov - Докладчик (R)
- УЧАСТНИКОВ (13 / МАКС 50)
- Alexander
- Anton
- Borislav
- ...

ЗАБЕРИТЬ ОБЩИЙ ДОСТУП

Открыт общий экран

Общий доступ к вашему рабочему столу
или экрану будет предоставлен

CHAT

Stanislav Stupnikov is typing now...

Write a message SEND

Как отправить ДЗ?

В ЛК выбрать занятие для отправки ДЗ

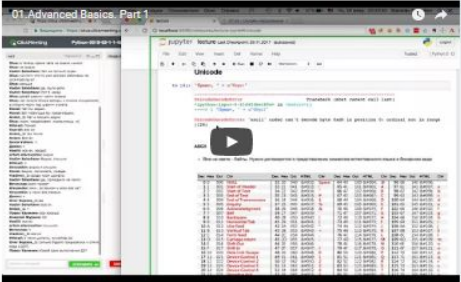
Занятия

1 месяц 2 месяц

- 1 **Advanced basics. Часть 1** 🔥
- 2 **Advanced basics. Часть 2**
- 3 **Internals. Часть 1**
- 4 **Internals. Часть 2**
- 5 **OOP. Часть 1**
- 6 **OOP. Часть 2**

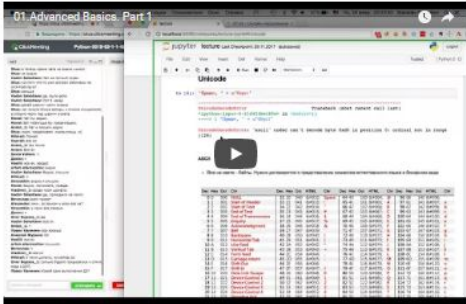
Мои курсы Оплата Настройки Специальные предложения

1 **Advanced basics. Часть 1** 🔥

- Описание**
Кодировки, Unicode в Python 2, coercion, Floating point numbers, IEEE-754, особенности реализации, основные ошибки и особенности использования, Itertools, iterable, iterator, iterator protocol, sequence protocol, Generators: pipelines, routing, coroutines.
- Дата и время**
26 февраля, понедельник в 20:00
- Опрос**
Пожалуйста, пройдите [опрос о занятии](#)
- Материалы**

01 Advanced Basics, Part 1
01_advanced_basics_20180226_1455.tar.gz
Файл
- Домашнее задание**
ДЗ-1: Log Analyzer
(1) Несколько упражнений на тему занятия: итераторы, генераторы, декораторы; (2) Делаем анализатор логов веб-сервера.
Статус: не сдано [Чат с преподавателем](#)


Мои курсы Оплата Настройки Специальные предложения

1 Advanced basics. Часть 1

- Описание**
Кодировки, Unicode в Python 2, coercion, Floating point numbers, IEEE-754, особенности реализации, основные ошибки и особенности использования, Itertools, iterable, iterator, iterator protocol, sequence protocol. Generators: pipelines, routing, coroutines.
- Дата и время**
26 февраля, понедельник в 20:00
- Опрос**
Пожалуйста, пройдите [опрос о занятии](#)
- Материалы**


01 Advanced Basics. Part 1
Bridge

01_advanced_basics_20180226_1455_large.mp4
- Домашнее задание**
ДЗ-1: Log Analyzer
(1) Несколько упражнений на тему занятия: итераторы, декораторы; (2) Делаем анализатор логов веб-сервера.
Статус: не сдано [Чат с преподавателем](#)



2 Домашнее задание

ДЗ-1: Log Analyzer
(1) Несколько упражнений на тему занятия: итераторы, декораторы; (2) Делаем анализатор логов веб-сервера.
Статус: не сдано [Чат с преподавателем](#)

2 Advanced basics. Часть 2

Отправка ДЗ

ДЗ №8 «Создание формы фидбэка»: Виктор Антонов



Напишите сообщение



Ссылку на ответ ДЗ можно скопировать в чат или прикрепить "скрепкой" файл

При необходимости добавить комментарий

Отправить и ждать ответа преподавателя

Обозначения статуса ДЗ

“Синяя галка” - ДЗ сдано

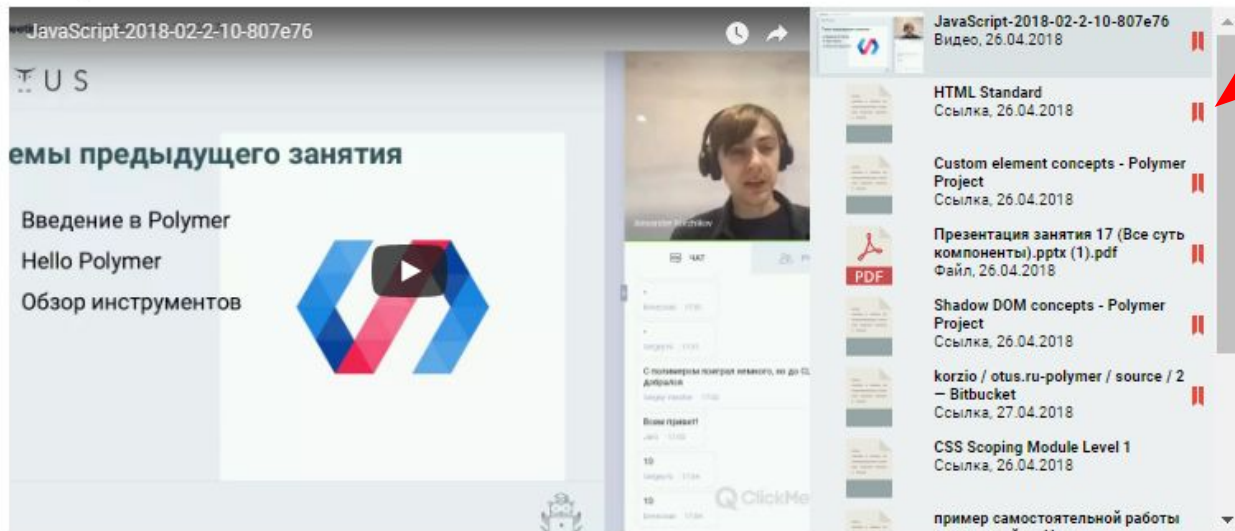
“Горит огонь” - долг по ДЗ

“Часы” - ДЗ на проверке

- 1 Введение в курс ✓
- 2 JavaScript. Работа с браузером ✓
- 3 Основные концепции Node - Modules, Events, Errors 🔥
- 4 Стандартная библиотека Node - EventLoop, Streams, HTTP 🕒

Доступность материалов к занятиям

Материалы



Красным флажком

отмечены

обязательные
материалы

Доступ к материалам
открыт всегда

Ссылки-приглашения
на новые вебинары
доступны студентам,
оплатившим
соответствующий
месяц обучения

Уважаемые студенты!

Заполняйте, пожалуйста, опросы,
доступные в ЛК после каждого занятия!

Ваши отзывы очень ценны для нас и помогают
сделать ваше обучение более продуктивным



Спасибо за внимание!

Петрова Ирина
Технический специалист OTUS
e-mail: irina.borskya@otus.ru

