

# WebTutor

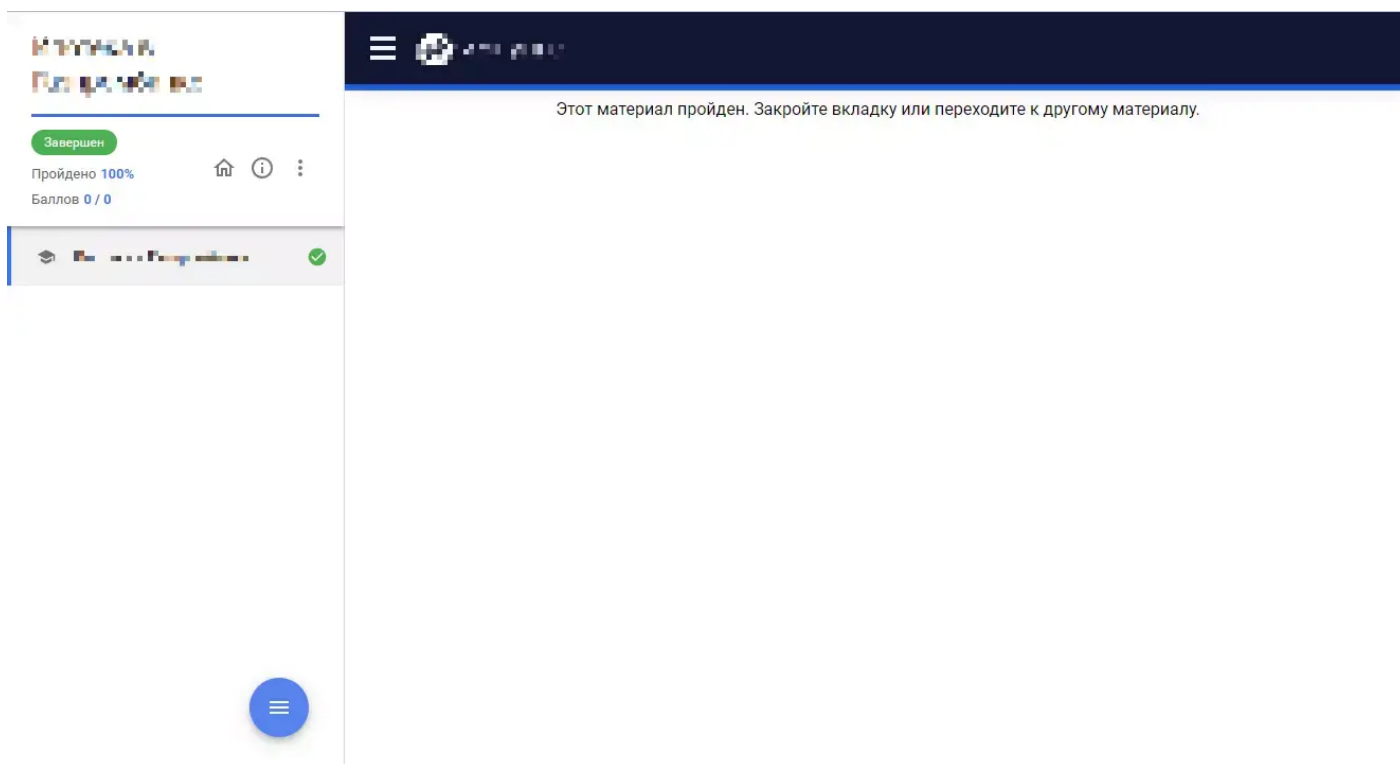
- [Корректно завершаем курсы Scroll в Webtutor](#)
- [Отключение принудительной загрузки файла из ресурсов базы](#)

????????? ?????????? ??????

## Scroll ? Webtutor

?????????

Если вы загружали курс из Scroll в Webtutor, вы могли столкнуться с такой проблемой: слушатель проходит курс, нажимает кнопку завершения обучения, курс закрывается, и появляется финальное сообщение. При этом встроенный плеер курсов WebTutor остаётся открытым, хотя это от него уже не нужно.



? ????? ?????? ????????

Чаще всего при нажатии на кнопку завершения курса должно происходить одно из следующих событий:

- Закрытие курса вместе с плеером WT с переходом на учебный портал;
- Закрытие курса вместе с плеером WT с переходом по заданной ссылке;
- Переход на следующий модуль обучения (если структура курса состоит из нескольких модулей).

# ???????

1. Публикуем курс из Scroll и распаковываем полученный SCORM. Ищем папку «**js**». Там открываем файл **scorm\_2004\_libs.js**.
2. Вставляем в конце файла этот скрипт

```
// Функция, которая будет вызываться при появлении нужного текста
function handleTextChange(mutationsList, observer) {
  for (let mutation of mutationsList) {
    if (mutation.type === 'childList') {
      // Проверяем каждое добавление узла в DOM
      mutation.addedNodes.forEach(node => {
        // Проверяем, содержит ли добавленный узел нужный текст
        if (node.textContent.includes('Этот материал пройден. Закройте
вкладку или переходите к другому материалу.')) {
          // Код для запуска другого скрипта
          console.log("Найден нужный текст! Запускаем другой скрипт.");
        }
      });
    }
  }
}

// Создаем новый экземпляр MutationObserver с указанной функцией обратного вызова:
const observer = new MutationObserver(handleTextChange);

// Опции наблюдения: следим за изменениями внутри элемента body и его потомков:
const observerOptions = {
  childList: true,
  subtree: true
};

// Начинаем наблюдение за изменениями в DOM с указанными опциями:
observer.observe(document.body, observerOptions);
```

3. Вместо комментария «// **Код для запуска другого скрипта**» из кода выше вставляем нужный код

```
//Переключить на следующий модуль
const playerApp = window.parent.document.querySelector('#app');
```

```
if (playerApp !== null) playerApp.__vue__.$store.dispatch('learning/goNextPart');
```

или

```
//Заккрыть вкладку с курсом
```

```
const playerApp = window.parent.document.querySelector('#app');
```

```
if (playerApp !== null) playerApp.__vue__.$store.dispatch('app/close');
```

или

```
//Заккрыть вкладку с курсом и сделать редирект (не забудьте прописать ссылку для редиректа)
```

```
const playerApp = window.parent.document.querySelector('#app');
```

```
if (playerApp !== null) playerApp.__vue__.$store.dispatch('app/redirect',  
"https://ya.ru");
```

или

```
//Завершить курс (статус «пройден» или «не пройден» будет зависеть от настроек  
условий успешного прохождения. Этот вариант я пока не тестировал)
```

```
const playerApp = window.parent.document.querySelector('#app');
```

```
if (playerApp !== null) playerApp.vue.$store.dispatch('learning/finishCourse');
```

4. Упаковываем файлы обратно в ZIP-архив и скамливаем его вашему WebTutor.

## ????? ??????? ????????

Этот скрипт отслеживает изменения в DOM-дереве страницы.

После нажатия на кнопку завершения курса шаблон Scroll выводит фразу «Этот материал пройден...». Это — триггер для скрипта, который выполняет нужное вам действие: переключает модуль, закрывает вкладку, закрывает вкладку с редиректом и т. д. (эта часть кода, которую мы выше вставили в большой скрипт).

Теперь ваши курсы будут завершаться одновременно с плеером курса WebTutor либо переключение между разными модулями будет бесшовным.

## ??? ??????????????????

- Это решение работает до тех пор, пока Scroll не добавит в кнопки возможность вставлять кастомный JS. Тогда вы можете выбросить большой скрипт и повесить на

кнопку только маленькую часть с конкретным действием (закрытие вкладки, закрытие с редиректом, включение следующего модуля).

- Это решение работает только в актуальном плеере курсов WT.
- Если формулировка фразы в курсе после завершения курса изменится, в скрипте нужно также обновить фразу-триггер.
- Скрипт надо вставлять при каждом новом экспорте архива из Scroll. Удобно сделать шаблон в отдельном файле и каждый раз копировать его оттуда.

????????? ???? ????  
???????? ???? ? ????  
????

????????

Все стандартные ссылки на материалы ресурса базы автоматически загружают файлы на ПК пользователя. Это не всегда удобно, например, когда хочется чтобы pdf файл открылся сразу в браузере на просмотр.

????????

Если ссылка на ресурс типа /download\_file.html... то припишите к ней &no\_disposition=1.