

# Публичные материалы

## Как с помощью Логики курса настроить подписку и задать период записи на курс

В решении описывается, как с помощью Логики курса настроить подписку и задать период записи слушателей на курс с материалами для повторения.. .

С другими примерами использования Логики курса можно ознакомиться в статье [«Инструкция по разделу «Логика курса ЗКЛ». Часть 3»](#).

### Содержание:

1. [Задача](#)
2. [Предусловия](#)
3. [Решение](#)
4. [Результат](#)

## 1. Задача

Организовать автоматическую запись слушателей, набравших меньше определенного количества баллов при входном тестировании, на курс «Повторение изученного в 8 классе». Время подписки на курс «Повторение изученного в 8 классе» - 14 дней с даты активации курса.

[-Вернуться к содержанию-](#)

## 2. Предусловия

Курс «Повторение изученного в 8 классе» уже существует в среде электронного обучения и для него выполнены основные настройки: определены количество секций и их названия, добавлены и настроены элементы курса и ресурсы. Дата начала курса - 1 сентября текущего года.

Курс «Информатика 9 класс» уже существует в среде электронного обучения и для него выполнены основные настройки: определены количество секций и их названия, добавлены и настроены элементы курса и ресурсы. Создан и настроен тест «Входное тестирование». Настроены ограничения доступа - материалы курса не доступны, пока не выполнен элемент «Входное тестирование». В курс зачислены слушатели.

[-Вернуться к содержанию-](#)

## 3. Решение

### 1. Добавить в нулевую курса «Информатика 9 класс» секцию элемент «Логика курса ЗКЛ»

- 1) Перейти в режим редактирования курса (поз. 1. Рис. 3.1).
- 2) В нулевой секции после элемента курса «Входное тестирование» нажать

# Публичные материалы

«Добавить элемент или ресурс» (поз. 2. Рис. 3.1).

Рис. 3.1. Добавление элемента или ресурса в секцию. «Логика курса ЗКЛ»

3) Выбрать ресурс «Логика курса ЗКЛ».

Подробнее о добавлении элементов и ресурсов можно прочитать в материале: [Добавление элементов и ресурсов в курс](#)

## 2. Настроить ресурс «Логика курса ЗКЛ»:

Рис. 3.2. Настройка ресурса «Логика курса ЗКЛ».

- Название - Запись на курс с материалами для повторения (см. поз. 1 Рис. 3.2)

Блок настроек "Ограничение доступа":

- Ограничение доступа - оценка «Входное тестирование» должна быть <60% (см. поз. 2 Рис. 3.2)

Блок настроек "Оперативность проверки":

- Периодическая проверка состояния - при каждой возможности (см. поз. 3 Рис. 3.2)
- Проверять, если другой элемент курса сменил свое состояние - Да (см. поз. 4 Рис. 3.2)
- Проверка состояния при входе пользователя в курс- Нет (см. поз. 5 Рис. 3.2)

Сохранить и показать. (см. поз. 6 Рис. 3.2)

## 3. Настроить управление действиями.

1) В управлении действиями выбрать "Записать на курс" (см. поз.3. Рис. 3.3.1)

Рис. 3.3.1. Выбор действия "Записать на курс"

2) Настроить Записать на курс:

# Публичные материалы

Рис. 3.3.2. Настройка действия "Записать на курс"

- Включить - Да (см. поз. 1 Рис. 3.3.2)
- Курс - «Повторение изученного в 8 классе»(см. поз. 2 Рис. 3.3.2)
- Роль - Ученик (слушатель)(см. поз. 3 Рис. 3.3.2)

Нажать "Показать больше" (см. поз. 4 Рис. 3.3.2)

Группа настроек "Период записи на курс":

Рис. 3.3.3. Настройка периода записи на курс

- Начиная с - Начало выбранного курса (см. поз. 1 Рис. 3.3.3)
- Продолжительность обучения - 14 дн. (см. поз. 2 Рис. 3.3.3)

## 4. Настроить отправку сообщения слушателю

При желании можно настроить отправку письма пользователю с сообщением о подписке на курс «Повторение изученного в 8 классе».

1) В управлении действиями выбрать «Отправить сообщение» (Рис. 3.4.1)

Рис. 3.4.1. Действие выбрать «Отправить сообщение»

2) Настроить действие «Отправить сообщение» (Рис. 3.4.2):

Рис. 3.4.2. Настройка действия «Отправить сообщение»

Включить - Да (см. поз. 1 Рис. 3.4.2)

Получатель - Студент (см. поз. 2 Рис. 3.4.2)

Текст уведомления = Уважаемый, {studentfullname}! К сожалению, вы не выполнили тест «Входное тестирование», потому не можете приступить к изучению материалов курса. Вы можете пройти тест ещё раз. Но перед этим рекомендуем повторить материал, изученный в 8 классе. Для этого вы были подписаны в курс «Повторение изученного в 8 классе». Подписка действует

страница 3 / 4

(с) 2025 ООО "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 05.09.2025

URL: <https://kb.opentechnology.ru/content/1/812/ru/kak-s-pomos'u-logiki-kursa-nastroit'-podpisku-i-zadat'-period-zapisi-na-kurs.html>

# Публичные материалы

до 14 сентября. Настоятельно рекомендуем до 14 сентября ознакомиться со всеми представленными в курсе материалами и повторно пройти «Входное тестирование». (см. поз. 3 Рис. 3.4.2)

Сохранить.

[-Вернуться к содержанию-](#)

## 4. Результат

Если слушатель не набирает нужное количество баллов в тесте, срабатывает ЛК и подписывает его на курс «Повторение изученного в 8 классе». У слушателя будет время до 14 сентября, чтобы ознакомиться с материалами для повторения, перепройти "Входное тестирование" и приступить к курсу "Информатика".

[-Вернуться к содержанию-](#)

Уникальный ID ответа: #1816

Опубликовал: : Илона Иванова

Последние обновление: 2025-09-05 17:45