

# Транслирование оценки в Занятие из другого элемента курса

Решение базируется на возможностях элемента курса [«Занятие ЗКЛ»](#).

## Содержание

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

## 1. Задача

Для проведения практического занятия со студентами в расписании преподавателя выделено два академических часа: с 13-00 и с 16-30.

Практическое занятие включает изучение студентами нового материала, выполнение нескольких заданий и прохождение теста на закрепление материала под контролем учителя.

Проверочный тест доступен студенту на протяжении всего времени обучения, но учитываться должна только та оценка, которую студент получил во время практического занятия.

[-Вернуться к Содержанию-](#)

## 2. Решение

1) Создать и настроить в курсе учебные материалы, необходимые для проведения занятия (Рис. 2.1).

The screenshot shows a course editor interface. At the top left, there is a breadcrumb trail: 'Мои курсы > dig\_mac'. On the top right, there are two buttons: 'Справка 17' and 'Завершить редактирование'. The main content area is titled 'Цифровые образовательные технологии'. It contains two main sections:

- Объявления**: A section with a plus icon, a document icon, and a pencil icon. It has a 'Редактировать' button and a '+ Добавить элемент или ресурс' button.
- Секция 1**: A section with a plus icon and a folder icon. It contains a list of elements:
  - Общее занятие (with plus, document, and pencil icons)
  - Практическое занятие по группам (with plus, document, and pencil icons)
  - Задание1 (with plus and document icons)
  - Задание2 (with plus and document icons)
  - Задание3 (with plus and document icons)
  - Тест на закрепление (with plus and document icons)Each element has a 'Редактировать' button with a user icon and a checkmark icon. At the bottom right of the section is a '+ Добавить элемент или ресурс' button.

On the right side, there is a 'Добавить блок' dialog box with a 'Добавить...' dropdown menu.

Рис. 2.1. Элементы курса для занятия «Практическое занятие по группам».

2) Из-за того, что выделенные на проведение практического занятия часы разнесены во времени и общее количество студентов в группе не позволяет провести тестирование за один час, занятие «Практическое занятие по группам» необходимо создать в формате нескольких сессий и настроить следующие основные параметры (Рис. 2.2):

- Формат занятия=Подгруппы;
- Вариант выставления оценки=Брать из другого элемента курса;
- Элемент курса, из которого брать оценку=Тест на закрепление;
- Когда выставлять оценку=Во время завершения курса.

## Добавить Занятие 3КЛ в Секция 1

[Развернуть всё](#)

### Общее

Название

Практическое занятие по группам

Описание

↵
A
↕
B
I
↵
↵
Fi
T
↵
↵
☰
☰

Отображать описание / вступление на странице курса

Тип занятия

Внешний провайдер

Провайдер

TrueConfnew (TrueConf)

Формат занятия

Подгруппы

Способ указания даты

Абсолютная дата

7 Апрель 2022

Указать время

00 00

[Показать больше ...](#)

### Оценки и посещаемость

Оценка

Тип Балл

Максимальная оценка

5

Категория оценки

Без категории

Проходной балл

Вариант выставления оценки

Брать из другого элемента курса

Элемент курса, из которого брать оценку

Тест на закрепление (id: 1264)

Когда выставлять оценку?

До завершения занятия  
**Во время завершения занятия**  
 После завершения занятия

Вариант расчета посещаемости

Автоматически с возможностью ручной коррекции

Минимальная продолжительность присутствия на вебинаре

80%

- [Общие настройки модуля](#)
- [Ограничение доступа](#)
- [Выполнение элемента курса](#)
- [Теги](#)
- [Компетентности](#)

Сохранить и вернуться к курсу

Сохранить и показать

Отмена

Рис. 2.2. Настройки занятия.

# 405

При создании и настройке занятия установить «Вариант выбора оценки»=Брать из другого элемента, в выпадающем списке «Элемент, из которого брать оценку» выбрать «Тест на закрепление», из которого должна транслироваться оценка (Рис. 2.3).

🏠 > Курсы > Разное > Первая категория > dig\_mac > Секция 1 > Общее занятие > Редактировать настройки

## Обновление Занятие 3KL в Секция 1

### Общее

### Оценки и посещаемость

Оценка



Тип Балл

Максимальная оценка

5

Категория оценки



Без категории

Проходной балл



0,00

Вариант выставления оценки

Брать из другого элемента курса

Элемент курса, из которого брать оценку

Выберите элемент курса

Когда выставлять оценку?



Выберите элемент курса

Задание1 (id: 262)

Задание2 (id: 263)

Задание3 (id: 264)

Тест на закрепление (id: 265)

Вариант расчета посещаемости



Автоматически с возможностью ручной коррекции

Минимальная продолжительность присутствия на вебинаре



80%

### Общие настройки модуля

### Ограничение доступа

### Выполнение элемента курса

### Теги

### Компетентности

Сохранить и вернуться к курсу

Сохранить и показать

Отмена

Рис. 2.3. Настройки занятия.

[-Вернуться к Содержанию-](#)

### 3. Результат

После того, как студент пройдет «Тест на закрепление» и за него будет выставлена оценка, эта оценка автоматически транслируется в «Общее занятие» (Рис. 3.1).

🏠 > Курсы > Разное > Первая категория > dig\_mac > Оценки > Управление оценками > Отчет по оценкам

Цифровые образовательные технологии: Просмотр: Настройки: Отчет по оценкам

Отчет по оценкам

Отчет по оценкам

Все участники: 4/4

Имя **Все** А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Фамилия **Все** А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Имя / Фамилия		Адрес электронной почты	Цифровые образовательные технологии				Итоговая оценка за курс	
			Задание1	Задание2	Задание3	Тест на закрепление	Общее занятие	
Мария Петрова	user1@mail.local		3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.20
Нелли Первоапрельцева	fdverg@dfvews.ru		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
Викентий Викентьев	vikas@qq.ru		5.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.20
Мирослав Буркин	qwe@sssss.ss		4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.80
Общее среднее			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Рис. 3.1. Отчет по оценкам.

[-Вернуться к Содержанию-](#)

Уникальный ID ответа: #1796

Опубликовал: : Сергей Гусев

Последние обновление: 2026-03-02 13:57