

Задание (создание)

Учебный элемент «Задание» позволяет преподавателям добавлять коммуникативные задания, собирать студенческие работы, оценивать их и предоставлять отзывы.

Задания могут быть двух типов:

- 1) **Без отправки работ студентами.** Создаётся, когда необходимо выставить отметки за работу в автономном режиме (например, при создании предметов искусства) и не требуют представления в цифровом виде.
- 2) **С отправкой работ студентами.** Создается, когда необходимо принять студенческие ответы в «Электронном ЮУрГУ».

При оценивании задания преподаватель может оставлять отзывы в виде комментариев и загружать файл с исправленным ответом студента или аудио-отзыв.

Задание без отправки работ студентами

Используется, если студенты выполняли какое-то задание на семинарском занятии или лабораторной работе, и Вы хотите выставить им оценки за это задание в журнал оценок в Электронном ЮУрГУ.

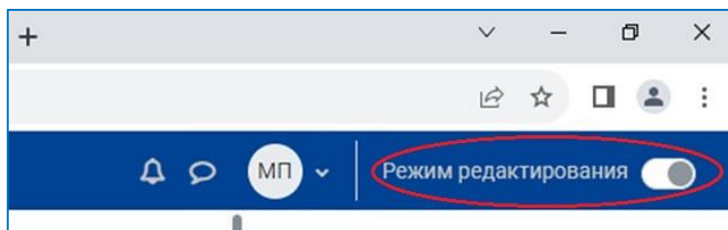
Краткая инструкция

1. Зайдите в нужный курс, щёлкнув по его названию в списке доступных курсов.
2. Перейдите в режим редактирования, щёлкнув по кнопке «Режим редактирования» в правом верхнем углу страницы.
3. Нажмите «Добавить элемент или ресурс» в том разделе курса, где вы хотите добавить «Задание».
4. Во вкладке «Элементы курса» выберите элемент «Задание».
5. В разделе «Общее» заполните поля «Название задания», «Описание задания» и «Инструкции к заданию».
6. **В разделе «Типы предоставления ответов» необходимо снять все галочки.** В этом случае **студенты не будут отправлять свои задания** в портал, **но у преподавателя будет возможность выставить оценки** за задание, сделанное во время занятия.
7. При необходимости отзыва со стороны преподавателя, в разделе «Типы отзывов», поставьте галочку для варианта «Отзыв в виде комментария».
8. В разделе «Оценка» установите максимальный балл за задание.
9. Нажмите на кнопку «Сохранить и показать». На странице просмотра задания вы увидите описание задания и количество студентов, которые изучают курс.
10. Для проверки работ и выставления оценок зайдите в задание и нажмите на кнопку «Просмотр всех ответов».
11. Внизу страницы поставьте галочку для опции «Быстрая оценка». На странице курса отобразится таблица всех ответов на задание и полный список студентов курса.
12. Проставьте баллы за выполненное задание каждому студенту в окошечко напротив его фамилии.
13. Нажмите на кнопку «Сохранить все оценки».
14. Выйдите из режима редактирования, щёлкнув по кнопке «Режим редактирования» в правом верхнем углу страницы.

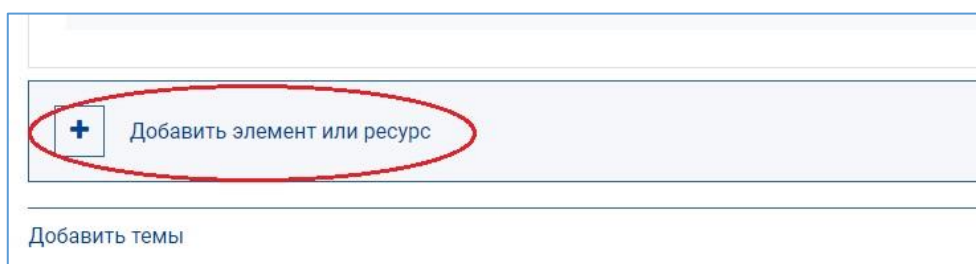
Подробная инструкция

1. Зайдите в нужный курс, щёлкнув по его названию в списке доступных курсов.
2. Перейдите в режим редактирования

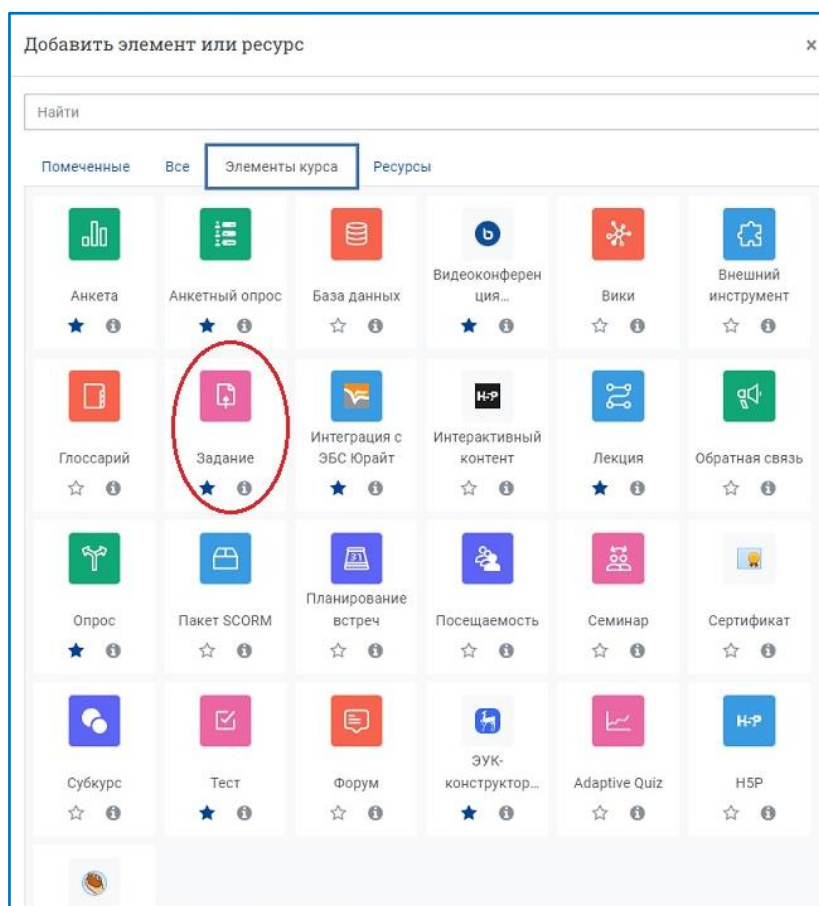
Нажмите кнопку «Режим редактирования» в правом верхнем углу. Когда режим редактирования включен, то серый кружок находится справа.



3. Нажмите «Добавить элемент или ресурс» в том разделе курса, где вы хотите добавить «Задание»



4. Во вкладке «Элементы курса» выберите элемент «Задание».



5. В разделе «Общее» заполните поля «Название задания», «Описание задания» и «Инструкции к заданию». В описании, например, можно указать тему и дату проведения занятия.

Добавление: Задание Развернуть всё

Общее

Название задания ! Лабораторная работа 1

Описание

Лабораторная работа 1. Антропометрия. Оценка физического развития.
Дата выполнения 21.09.2023

Отображать описание / вступление на странице курса ?

Инструкции к заданию ?

Провести:

- измерение роста, веса, окружности грудной клетки, окружности лучезапястного сустава;
- вычисление индексов Соловьева, Пинье, Кетле, Брока, Брейтмана, Ноордена, Татоня, Бернгарда;

6. В разделе «Типы предоставления ответов» необходимо снять все галочки.

NB! В этом случае студенты не будут отправлять свои задания в портал, но у преподавателя будет возможность выставить оценки за задание, сделанное во время занятия.

Типы представлений ответов

Ответ в виде текста ? Ответ в виде файла ?

7. При необходимости отзыва со стороны преподавателя, в разделе «Типы отзывов», поставьте галочку для варианта «Отзыв в виде комментария». В разделе «Параметры ответа» для параметра «Требовать нажатия кнопки «Отправить»» оставьте значение по умолчанию «Нет».

▼ **Типы отзывов**

Типы отзывов **Отзыв в виде комментария** ? Аннотирование PDF ? Отзыв в виде файла ?
 Ведомость с оценками ?

Встроенный комментарий ? Нет ▾

▼ **Параметры ответа**

Требовать нажатия кнопки «Отправить» ? **Нет** ▾

8. В разделе «Оценка» установите максимальную оценку и проходной балл за задание, если он предусмотрен.

▼ **Оценка**

Оценка ?

Тип Балл ▾

Максимальная оценка **5**

Метод оценивания ? Простое непосредственное оценивание ▾

Категория оценки ? Без категории ▾

Проходной балл ? **3**

Оценивание вслепую ? Нет ▾

9. Нажмите на кнопку «Сохранить и показать».

Отправить уведомление об изменении содержания. ?

Сохранить и вернуться к курсу **Сохранить и показать** Отмена

На загружившейся странице просмотра задания вы увидите описание задания и количество студентов, которые изучают курс.

ЗАДАНИЕ

Лабораторная работа 1

Задание Настройки Передовое оценивание Дополнительно ▾

Лабораторная работа 1. Антропометрия. Оценка физического развития.
Дата выполнения 21.09.2023

Просмотр всех ответов Оценка

Резюме оценивания

Скрыто от студентов	Нет
Участники	2

Занятие проводится в аудитории, студенты не отправляют ответы в портал!

Состояние ответа

Номер попытки	Попытка 1.
Состояние ответа на задание	Ответ на задание должен быть представлен вне сайта
Состояние оценивания	Не оценено

NB! Пояснение «Ответ на задание должен быть представлен вне сайта», указывает на то, что вы добавили в курс задание без отправки работ студентами.

10. Для того, чтобы выставить оценки, нажмите на кнопку «Просмотр всех ответов».

11. Появляется список студентов, зачисленных на курс. Прокрутите страницу вниз и поставьте галочку для опции «Быстрая оценка».

▼ Опции

Заданий на странице Все ▾

Быстрая оценка ?

Показывать только активных учащихся ?

12. Проставьте баллы за выполненное задание каждому студенту в окошечко напротив его фамилии. При необходимости, добавьте отзыв в виде комментария.

Задание: Лабораторная работа 1

Назад

Отчеты на задание

Действия оценивания: Выберите...

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

Выбрать	Изображение пользователя	Фамилия / Имя	Логин	Адрес электронной почты	Статус	Оценка	Редактировать	Последнее изменение (оценка)	Отзыв в виде комментария	Итоговая оценка
<input type="checkbox"/>	сг	Горбунов Семён Семёнович	olela	olela08@mail.ru	1	Оценка: 5 / 5,00	Редактировать	-	Отличная работа!	-
<input type="checkbox"/>		Шумилина Инна Владимировна	shumilinaiv	shumilinaiv@susu.ru	1	Оценка: / 5,00	Редактировать	-		-

Сообщить студентам: Да

Сохранить все оценки

Впечатайте оценку в окошко, соответствующее ФИО студента

Добавьте комментарий к оценке

13. Нажмите кнопку «Сохранить все оценки» внизу страницы.

Сообщить студентам

Да

Сохранить все оценки

После сохранения всех оценок нажмите на кнопку «Продолжить» – система вернет вас на страницу «Отчеты на задание», где вы можете продолжить работу с оценками.

Задание: Лабораторная работа 1

Лабораторная работа 1. Антропометрия. Оценка физического развития.
Дата выполнения 21.09.2023

Быстрая оценка

Оценки сохранены

Продолжить

14. Выйдите из режима редактирования, щёлкнув по кнопке «Режим редактирования» в правом верхнем углу страницы. Когда режим редактирования выключен, серый кружок слева:

Режим редактирования