

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.

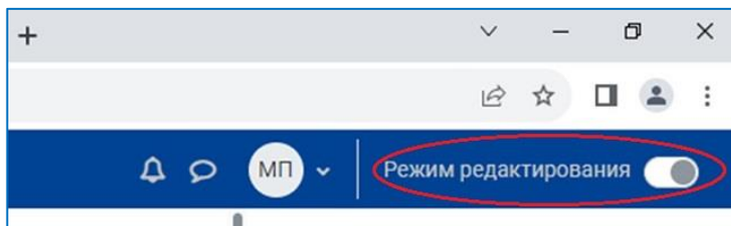
Краткая инструкция

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.

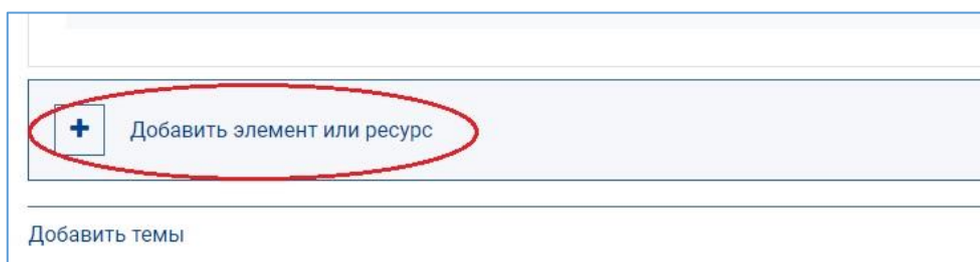
Подробная инструкция

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

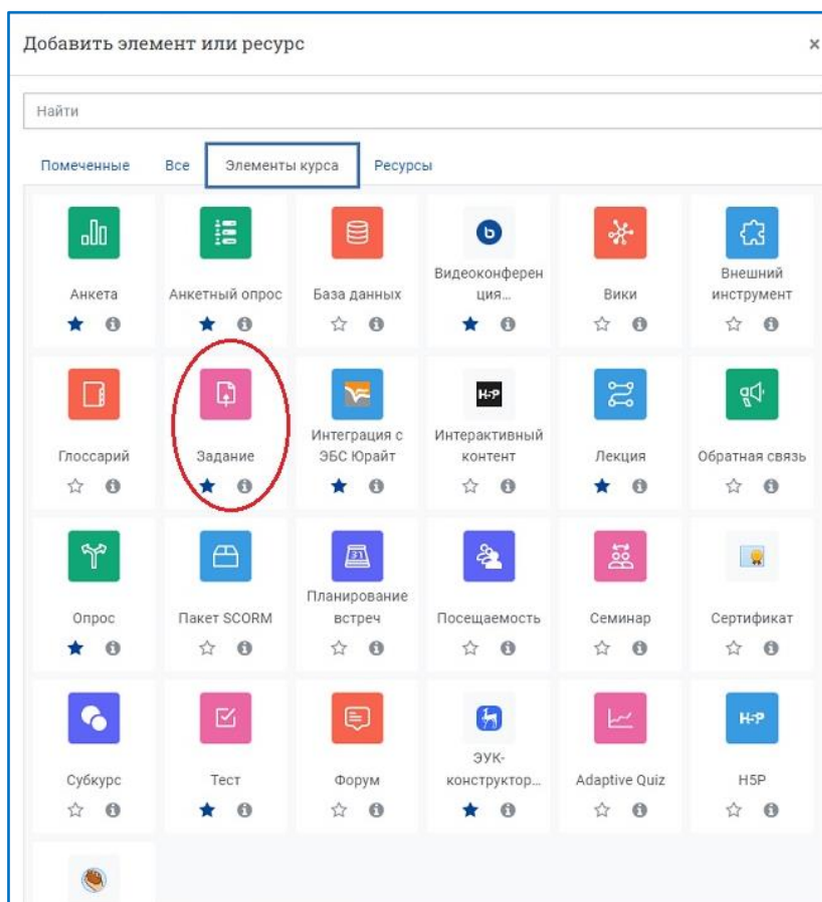
Нажмите кнопку «Режим редактирования» в правом верхнем углу. Когда режим редактирования включен, то серый кружок находится справа.



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.

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».

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	Горбунков 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

Задание Настройки Передовое оценивание Дополнительно

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