

Задания

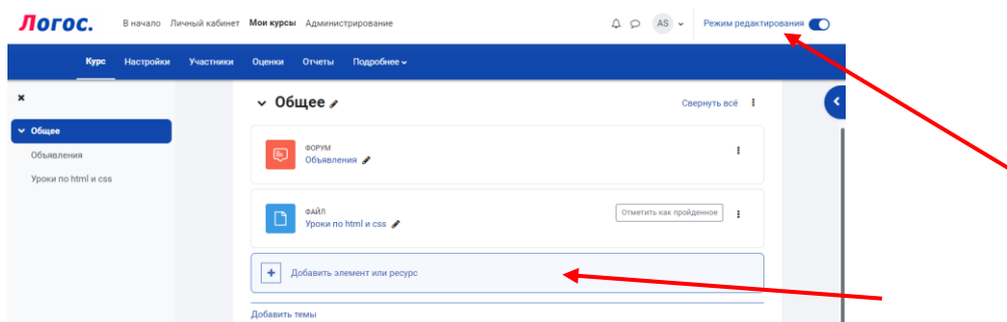
Что такое задание?

Задания позволяют учащимся отправлять работу своему учителю для оценки. Работа может представлять собой текст, набранный онлайн, или загруженные файлы любого типа, который может прочитать устройство учителя. Оценка может быть по простым процентам или пользовательским шкалам, или могут использоваться более сложные рубрики. Студенты могут подавать заявки как индивидуально, так и в группах.

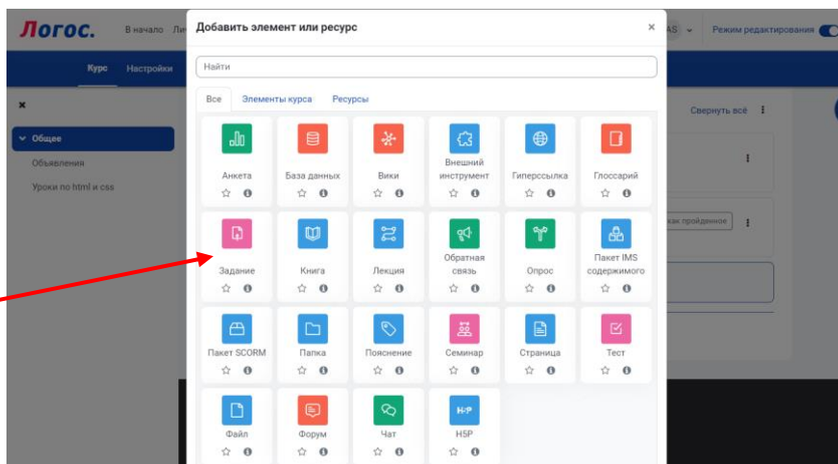
Как настроить?

1. В курсе с включенным редактированием выберите «Добавить элемент или курс» в средстве выбора действия.
2. Дайте ему имя и в описании объясните, что студенты должны представить. Справку или пример документа можно загрузить из области Дополнительные файлы.
3. Разверните другие параметры, чтобы выбрать, например, время доступности, способ их отправки и способ предоставления отзывов. (Встроенный комментарий позволяет комментировать непосредственно их представленную работу.)
4. Если вы хотите, чтобы они подтвердили, что они отправляют свою собственную работу, или если вы хотите запретить им изменять свою отправку после загрузки, изучите параметры Отправки. Чтобы отправить их в группе, изучите параметры групповой отправки (убедитесь, что в вашем курсе есть группы)
5. Чтобы использовать рубрику вместо одной шкалы оценок, измените метод оценки на Rubric и после сохранения задания создайте или найдите рубрику по ссылке Расширенная оценка в блоке администрирования задания сбоку.

Примечание: Попросите администратора проверить значения назначения по умолчанию, если вы пропустили определенный параметр.



Включите редактирование и выберите «Добавить элемент или курс»

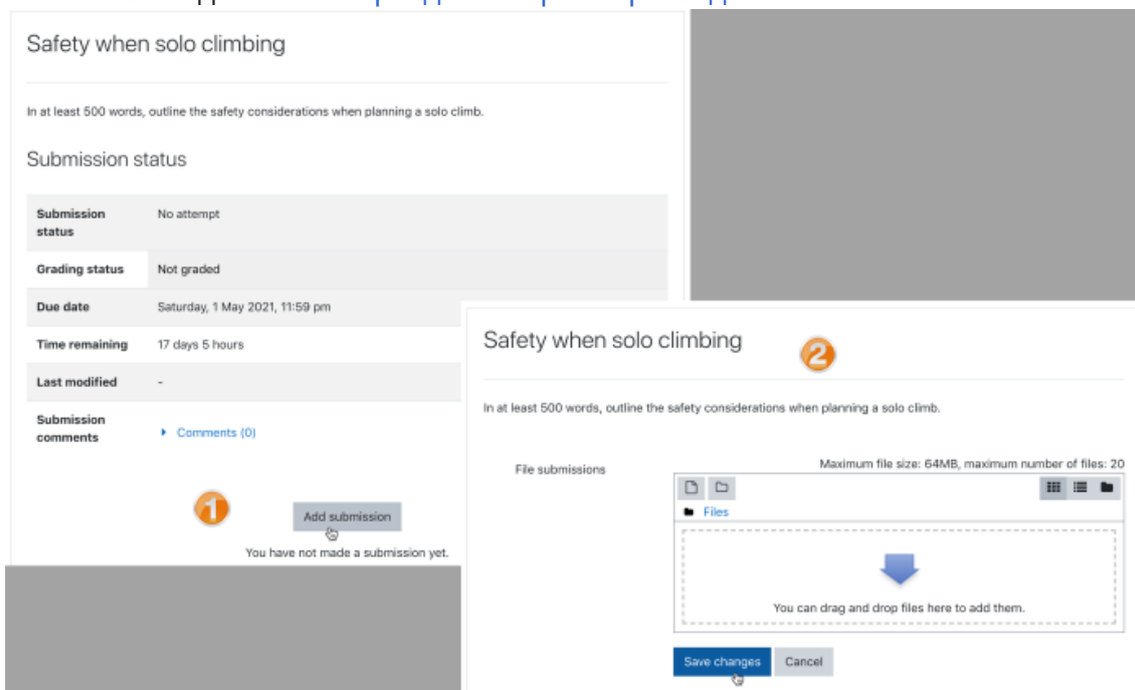


Выберите элемент Задание

Как это работает?

Студенческое представление

- Учащиеся нажимают на ссылку задания и нажимают "Добавить отправку" (1)
- В зависимости от настроек назначения у них есть либо текстовое поле, в которое можно ввести свою работу, либо область загрузки для отправки файла (2)
- Они могут вернуться к своей работе и переработать ее, или им, возможно, придется нажать кнопку отправки, чтобы отправить окончательную версию, которая не может быть изменена.
- Дополнительные сведения см. в [разделе Параметры задания](#).



Мнение учителя:

- После того, как студенты отправили работу, нажмите на задание и нажмите «Оценки»
- Точное представление зависит от настроек преподавателя и администратора. Дополнительные сведения см. в [разделе Параметры задания](#).

- Здесь материал может быть аннотирован (1) и/или загружен (2); введенная оценка (3) и индивидуальная обратная связь (4). Учитель сохраняет изменения (5) и переходит к следующему ученику (6)

The screenshot displays a user interface for a learning management system. At the top, it shows the course 'Introduction to climbing' and the assignment 'Safety when solo climbing' by Frances Banks. A 'Change user' dropdown menu is set to '4 of 7' and is marked with a circled '6'. The document viewer shows a PDF titled 'SoloClimbingSafety.pdf' with a circled '2' and a timestamp of '14 April 2021, 8:08 pm'. The main content area displays the text 'Safety considerations when climbing' with a circled '1' at the top. The text includes several paragraphs and a bulleted list of questions. A circled '5' is located at the bottom right of the document area. On the right sidebar, the 'Grade' section shows a 'Grade out of 100' input field with a circled '3' and a 'Current grade in gradebook' field. Below this is a 'Feedback comments' section with a rich text editor toolbar and a circled '4' at the bottom. At the bottom of the interface, there are buttons for 'Notify students', 'Save changes', 'Save and show next', and 'Reset'.