

Активность H5P

Что такое активность H5P?

Действие H5P позволяет легко добавлять в курс в качестве действия контент H5P, созданный в [банке содержимого](#), или на [сайте h5p.com](#), или в приложении [LUMI](#) для настольных компьютеров.

Убедитесь, что вы загрузили недавно созданный файл H5P на [h5p.com сайте](#), который вы позже загрузите в свой курс Moodle, чтобы его можно было легко добавить в курс в качестве действия.

Если вы ссылаетесь на контент H5P на другом сайте, таком как [h5p.com сайт](#), то вам нужно ввести его в качестве разрешенного источника (Администрирование -> Плагины -> Фильтры -> Отображение H5p -> Разрешенные источники). Ничего не нужно вводить, если вы добавляете контент H5P в свой курс из банка контента или загружаете пакет H5P.

Деятельность H5P

Примечание: Вы также можете встроить контент H5P в любое действие или ресурс, такой как [урок](#) или [книга](#), с помощью кнопки H5P в редакторе Atto, как описано в [обзоре H5P](#).

Как он настроен?

1. Убедитесь, что сначала у вас есть существующее действие H5P для загрузки или что вы создали его в [банке контента](#).
2. В курсе с включенным редактированием выберите «H5P» в средстве выбора действий.
3. Присвойте ему имя и, при необходимости, описание.
4. В разделе Файл пакета > средство выбора файлов добавьте файл H5P по ссылке Загрузить файл или из банка содержимого.

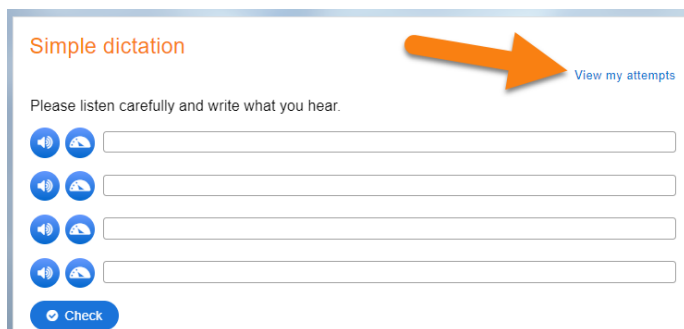
Заметка: Если вы добавите содержимое в качестве псевдонима, любые изменения будут отображаться здесь, но если вы добавите его как копию, измененная версия не будет отображаться. Дополнительные сведения см. в разделе [Работа с файлами](#)

5. Разверните другие разделы, чтобы выбрать нужные параметры, а затем нажмите кнопку Сохранить и вернуться к курсу.

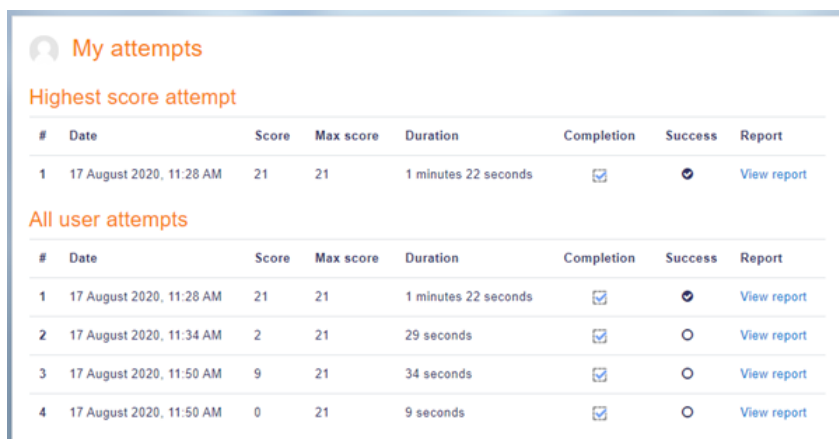
Как это работает?

Студенческое представление

Студенты нажимают на значок Н5Р в курсе, чтобы получить к нему доступ.



В зависимости от активности Н5Р и настроек учителя, деятельность может быть оценена. Учащиеся могут видеть свои попытки по ссылке Просмотр моих попыток в правом верхнем углу.

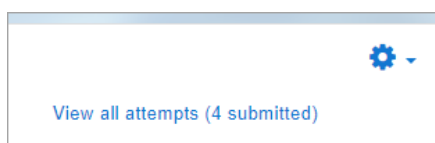


#	Date	Score	Max score	Duration	Completion	Success	Report
1	17 August 2020, 11:28 AM	21	21	1 minutes 22 seconds	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	View report
All user attempts							
#	Date	Score	Max score	Duration	Completion	Success	Report
1	17 August 2020, 11:28 AM	21	21	1 minutes 22 seconds	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	View report
2	17 August 2020, 11:34 AM	2	21	29 seconds	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	View report
3	17 August 2020, 11:50 AM	9	21	34 seconds	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	View report
4	17 August 2020, 11:50 AM	0	21	9 seconds	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	View report

В отчете о попытках столбец успеха сообщает, когда студент получил 100% в упражнении. Столбец завершения сообщает, прошел ли учащийся через содержимое Н5Р до конца. (В отчете о попытках отображаются только данные из содержимого Н5Р — нет связи ни с параметром действия «Оценка для прохождения», ни с настройками завершения действия.)

Представление учителя

Преподаватели могут видеть все попытки всех пользователей по ссылке над упражнением. Обратите внимание, что цифра относится к количеству попыток, а не к количеству студентов, которые пытались выполнить упражнение.



Возможности

Есть 4 возможности, связанные с деятельностью Н5Р:

- [Добавление нового действия Н5Р в курс](#)
- [Просмотр попыток Н5Р](#)
- [Отправка попыток Н5Р](#)
- [Вид Н5Р](#)