

Инструкция по созданию ЭОР “Несколько горячих точек”. М.Л.Назарова.

Название сервиса: H5P

Описание: сервис для создания интерактивных презентаций

Язык: английский

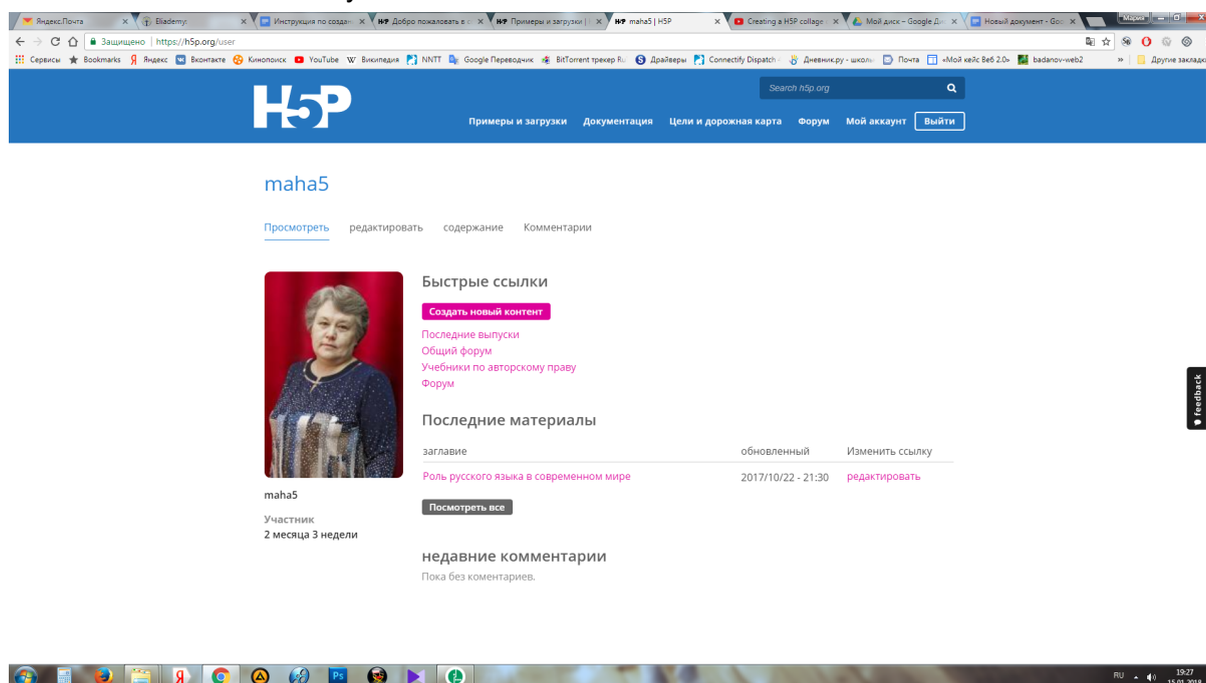
Ссылка: <https://h5p.org/welcome-to-the-h5p-community>

Описание

Контент позволяет создавать тест на основе изображения, где учащийся должен найти правильные точки на изображении.

Начало работы

1. Войти в свой аккаунт на H5P



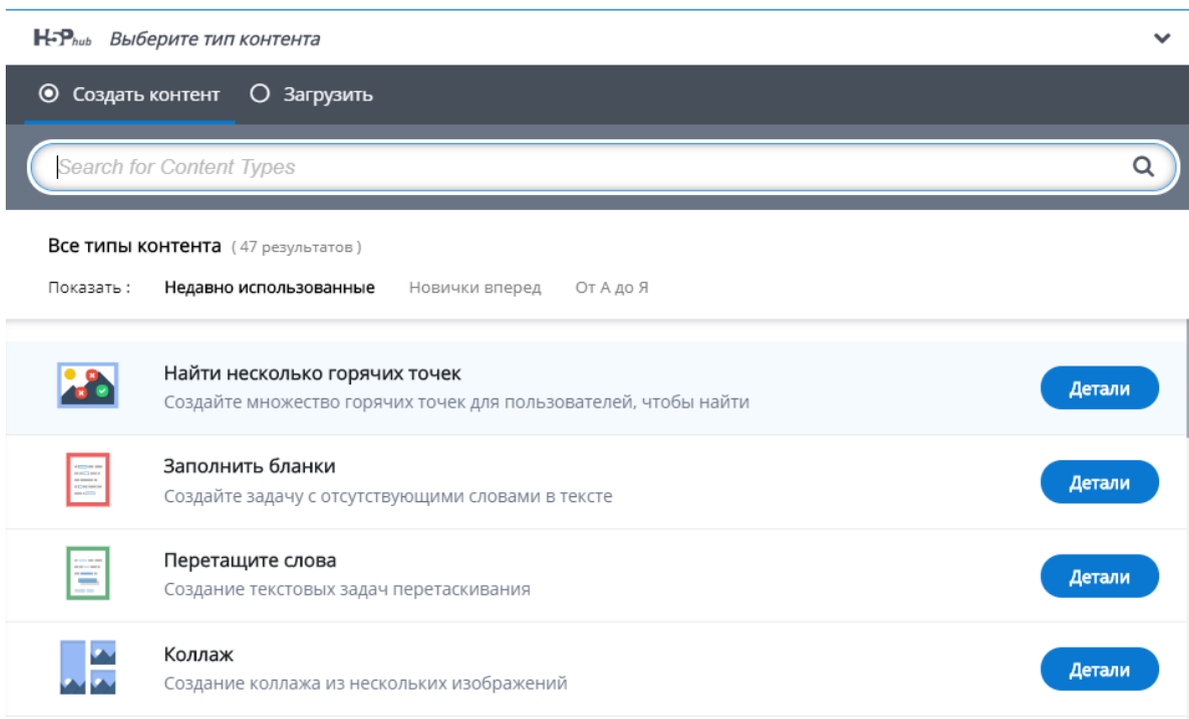
The screenshot shows a web browser window displaying the H5P user profile page for 'maha5'. The page has a blue header with the H5P logo and navigation links: 'Примеры и загрузки', 'Документация', 'Цели и дорожная карта', 'Форум', 'Мой аккаунт', and 'Выйти'. Below the header, the user's name 'maha5' is displayed with options to 'Просмотреть', 'редактировать', 'содержание', and 'Комментарии'. A profile picture of a woman is shown next to a 'Быстрые ссылки' section containing: 'Создать новый контент', 'Последние выпуски', 'Общий форум', 'Учебники по авторскому праву', and 'Форум'. Below this is a 'Последние материалы' section with a table:

заглавие	обновленный	Изменить ссылку
Роль русского языка в современном мире	2017/10/22 - 21:30	редактировать

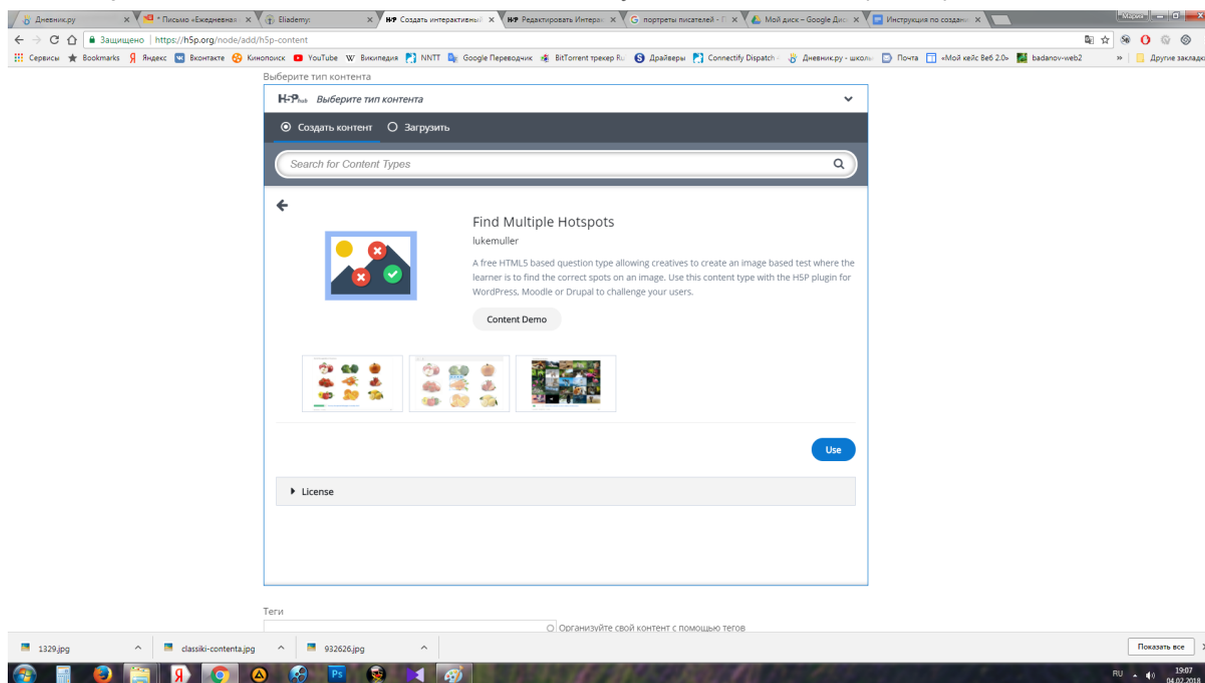
Below the table is a 'Посмотреть все' button. At the bottom, there is a 'недавние комментарии' section with the text 'Пока без комментариев.' The browser's taskbar and system tray are visible at the bottom of the screenshot.

2. Нажмите на кнопку “Создать новый контент”

Выберите “Найти несколько горячих точек” и нажмите кнопку “Детали”



3. Выберите шаблон и нажмите синюю кнопку “Использовать” (“Use”)



4. Откроется окно для редактирования контента.

Шаг1.

Даём название и описание задачи. Вставляем изображение, на котором будут отмечены точки.

Создать интерактивный контент

Название *

Русские писатели первой половины 19 века

Выберите тип контента

H5P Найти несколько горячих точек

 пример

1. Изображение на заднем плане

2. Hotspots

Название этого вопроса *
Используется в сводках, статистике и т. Д.

Найдите портреты писателей первой половины 19 века

Изображение на заднем плане *
Выберите изображение, которое будет использоваться в качестве фона для вопроса о горячих точках изображения.
Примечание. Чтобы избежать злоупотреблений, H5P.org имеет ограниченный размер файла при загрузке до 16 МБ. Чтобы использовать большие изображения, вы должны [установить H5P](#) на свой веб-сайт.



Шаг2.

Описываем задачу, даём имя горячей точке. Выбираем значок для обозначения точки (1), в открывшемся окне (2) отмечаем галочкой верный ответ (при неверном ответе галочку не ставим), заполняем строку обратной связи и нажимаем кнопку “готово”

1. Изображение на заднем плане

2. Hotspots

Описание задания
Инструкции для пользователя.

Найдите портреты писателей первой половины 19 века.

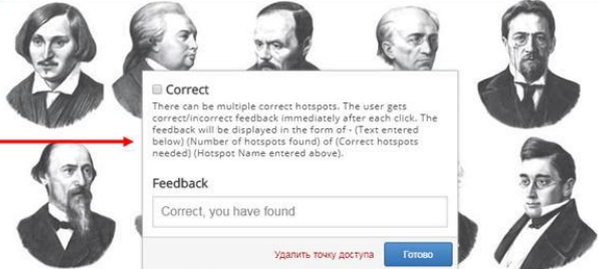
Имя горячей точки
Введите то, что пользователь пытается найти, т.е. риски, объекты, ошибки (это будет использоваться в заявлениях обратной связи).

Писатели первой половины 19 века.

Количество правильных горячих точек, которые необходимо найти для завершения вопроса
Если оставить пустым, по умолчанию будет установлено количество правильных горячих точек.

Hotspots *
Выберите подходящую цифру для своей горячей точки, настройте ее, затем перетащите и измените ее размер.

1  

2 

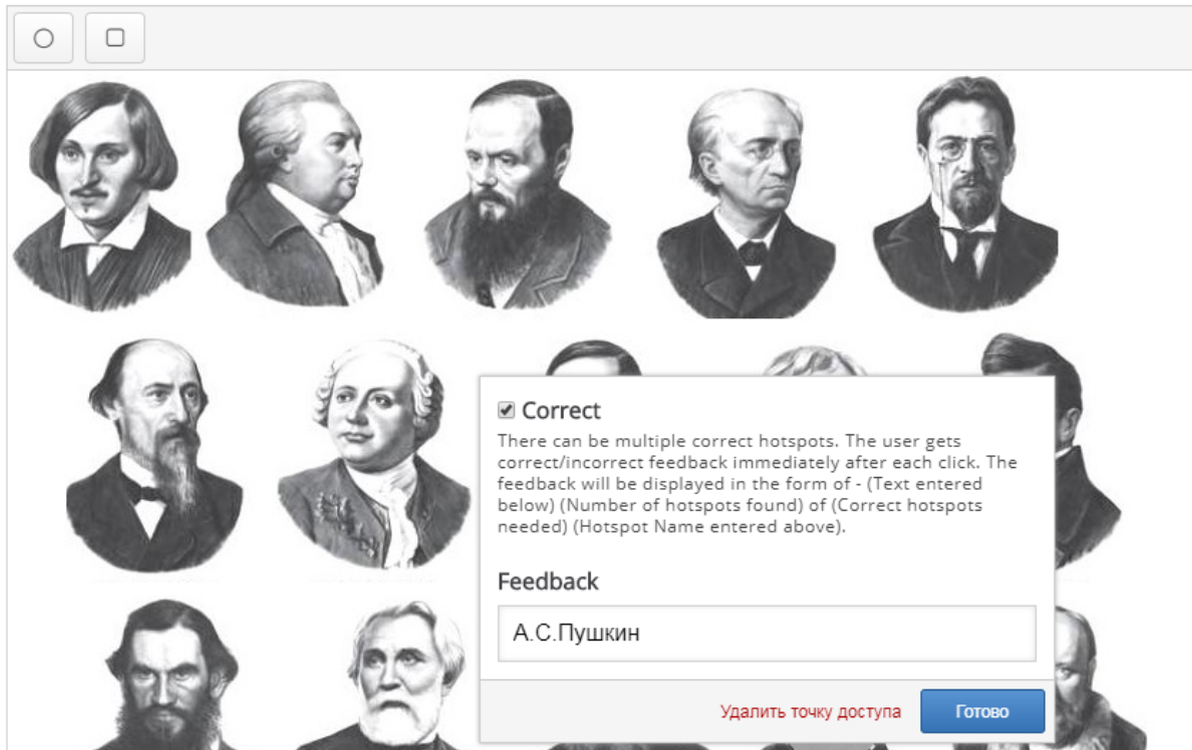
Correct
There can be multiple correct hotspots. The user gets correct/incorrect feedback immediately after each click. The feedback will be displayed in the form of - (Text entered below) (Number of hotspots found) of (Correct hotspots needed) (Hotspot Name entered above).

Feedback
Correct, you have found

[Удалить точку доступа](#) [Готово](#)

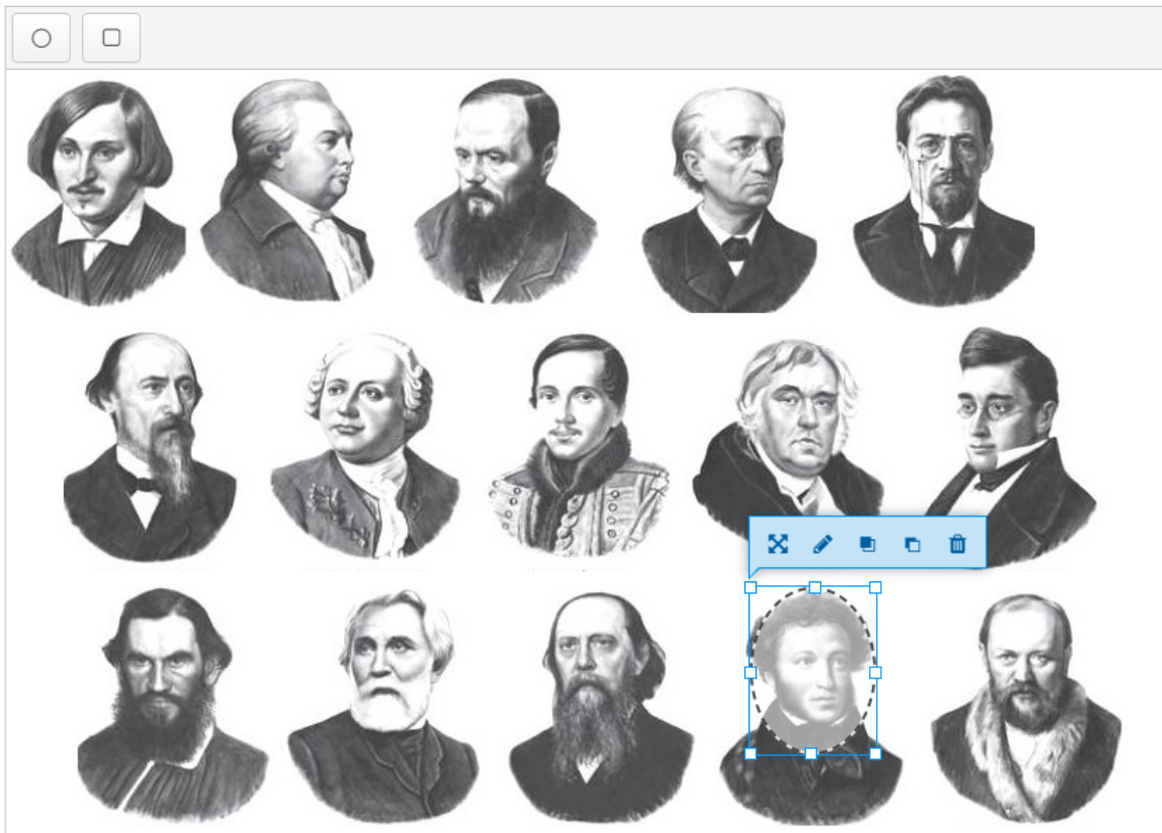
Hotspots *

Выберите подходящую цифру для своей горячей точки, настройте ее, затем перетащите и измените ее размер.



The screenshot shows a software interface for creating hotspots. At the top, there are two small icons: a circle and a square. Below them is a grid of 15 black and white portraits of historical figures. A feedback dialog box is open over the portraits. The dialog box has a title bar with a checked box and the word "Correct". The main text reads: "There can be multiple correct hotspots. The user gets correct/incorrect feedback immediately after each click. The feedback will be displayed in the form of - (Text entered below) (Number of hotspots found) of (Correct hotspots needed) (Hotspot Name entered above)." Below this text is a section titled "Feedback" with a text input field containing "А.С.Пушкин". At the bottom of the dialog box, there are two buttons: "Удалить точку доступа" (Delete hotspot) and "Готово" (Done).

Наводим точку на нужное изображение, меняем размер. Точку можно удалять или редактировать, нажимая на соответствующий значок.



This screenshot shows the same grid of 15 portraits. A blue dashed rectangular box is drawn around one of the portraits, indicating it is selected. A small blue tool palette is visible over the selected portrait, containing icons for a crosshair, a pencil, a square, a rectangle, and a trash can.

Hotspots *

Выберите подходящую цифру для своей горячей точки, настройте ее, затем перетащите и измените ее размер.



5. Сохранение.

После создания и редактирования упражнения в нижней части редактора нажать кнопку “Сохранить”.

Теги

Организуйте свой контент с помощью тегов

Варианты H5P

- Кнопки отображения (загрузка, вставка и авторское право)
- Кнопка загрузки
- Вставить кнопку
- Кнопка авторского права

6. После сохранения можно скачать упражнение либо скопировать код для вставки в блог или сайт.

Пример: [упражнение](#)

© Назарова Мария, 2018 г.

Назарова Мария Львовна

nazarova.maha@gmail.com