Создаем ресурс – страница

Уважаемые преподаватели!

На **примере создания страницы «О преподавателе»** в информационном модуле мы рассмотрим способ добавления ресурса «Страница» в Ваш курс.

Ресурс «Страница» позволяет преподавателю создать ресурс «веб-страница» с помощью текстового редактора. Страница может отображать текст, изображения, звук, видео, веб-ссылки и внедренный код, например Google Maps.

Преимущества использования ресурса «Страница», а не модуля «файл» делают ресурс более доступным (например, для пользователей мобильных устройств) и легко обновляемым.

Важно! При больших объемах контента вместо ресурса «страница» рекомендуется использовать ресурс «книга».

Страница может быть использована:

- для представления списка литературы, заданий к очным семинарам или практическим занятиям, вопросов для самоконтроля, резюме модуля курса;
- для встраивания разных видео- или звуковых файлов с пояснительным текстом.

Включите режим редактирования Вашего курса.

В первом информационном модуле нажмите ссылку «Добавить элемент или ресурс».



В открывшемся окне, удерживая левую кнопку мыши в нажатом состоянии, протяните ползунок вниз и выберите ресурс «**Страница**». Нажмите «**Добавить**».



Откроется окно, в котором:

Раздел «Общее»

- 1. В поле «Название» надо ввести название размещаемой страницы
- 2. В поле «Описание» надо ввести название размещаемой страницы
- 3. В разделе «Содержание» разверните панель инструментов.

	Развернуть всё
⊸ Общее	1. Введите название
Название *	О преподавателе
Описание	
	О преподавателе Сорокова 2. Введите описание страницы
	Путь: р
Отображать описание / вступление на странице курса ⑦	
- Содержание	3. Разверните панель инструментов
Содержание страницы *	Абзац В Г = = 2 2 2 С Е В Ф Переключение панели инструментов
	Путь: р
Внешний вид	

Вставляем фотографию

На панели инструментов найдите пиктограмму «Вставить/редактировать изображение»

Содержание страницы *		Абзац		B	I	11	1.000	10		0			Ē	Ē			
	4	e] U	<u>C</u>	X2	x ²	E	Ξ	E		E	A	Встави	ть/ре	/редактировать изображение		изображение	
	Шри	фт 👻	Разм	1ep	-	0	н	A 4B	+	Ω	I	1	$\underline{T}_{\mathrm{X}}$	Ê	Ŵ	22	

Последовательность действий для вставки изображений мы рассматривали в теме «Знакомство с визуальным HTML редактором TinyMCE».

Обратите внимание на размер изображения. Отрегулируйте размер фотографии, используя вкладку «**Оформление**»

	🗟 Найти или загрузить	
Адрес изображен	изооражение http://sandbox.fpkmgppu.ru/draftfile.php/281/user	A * 54 * 51 Te
Описание изображения	Сорокова	
Предварительн	яй просмотр	
	and the second se	

Как мы видим, размер изображения слишком большой.

В левое поле введите значение 200 (оптимальный размер), проверьте, стоит ли флажок в окне «Сохранить пропорции», для сохранения результатов нажмите «Вставить».

Сохранять пропорции Вертикальный отступ Горизонтальный отступ Граница Класс Сохранять пропорции Lorem ipsum, Dolor sit amet, consectetuer adipiscing loreum ipsum edipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.Loreum ipsum
Горизонтальный пib euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.Loreum ipsum
Граница Volutpat.Loreum ipsum
Класс Нет 🔻
Стиль

Фотография размещена на странице. Для удобства дальнейшего редактирования страницы включите полноэкранный режим.



Вам открылся полноэкранный режим. Используя клавишу Enter на клавиатуре, перейдите на следующую строку и введите в поле фамилию, имя, отчество.



Отредактируйте текст, используя стиль абзаца.



Скопируйте из подготовленного Вами файла в формате Word или с сайта МГППУ информацию о себе, вставьте ее на страницу (Ctrl+V), отредактируйте (см. тему «Знакомство с визуальным HTML редактором TinyMCE»).

Выйдите из полноэкранного режима, используя кнопку включения/выключения полноэкранного режима.

предактирование Страниц 🗴	X 0 -] (202)
← → C ① He зацищено sandbox.fpkmgppu.ru/course/modedit.php?add=page8type=&course=558.section=0&return=0&sr=0	☆ 🖲 🕲 :
🔢 Ceparkai ★ Bookmarka 💪 Noni Jancz-Google Du 🛞 B ka-razio 🛞 Sinettrpomeniai Jacawsi: 🛞 Sinettrpomeniai Jacawsi: 🧌 Sinettrpomeniai Jacawsi: 🕺 Sinettrpomeniai Jacawsi: 👔 Jacawsinnenai JAMDI. 💪 Jacawsinnenai - Google	» 📙 Другие закладки
III A5984 * B / III II 0 22 M II D	
But field in the second percent	
Сорокова Марина Геннадьевна	
профессор кафедры прикладной математики факультета информационных технологий	
ученая степень: доктор педагопических наук (2004, диссертация на тему «Система М. Монтессори в парадигме реформаторской педагогики»), кандидат физико-математических наук	
образование: высшее, механико-математический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова (1987)	
наименование направления подготовки и (или) специальность: Математика	
квалификация: Математик	
общий стаж работы: 28 лет	
стаж работы по специальности: 28 лет	
 математические методы анализа эмпирических данных в психологии и педагогике система М. Монтессори в России и за рубежки современное зауйовкию дошкольное образование 	
читаемые дисциплины:	
1. Математика 2. Математика 3. Математическая статистика 3. Математическая статистика 3. Математические иетоды в психологии 4. Количественный якализ эмпирических данных 5. Качественные и количественные методы в психологии (магистратура) 6. Статистические методы в психологии (магистратура) 7. Методы исспедования в психологии (магистратура) 8. Воспиталиче и обучение дошкольников по системе М. Монтессори (повышение квалификации) 9. Педагогика (ПК, программа второго высшего образования)	
основные публикации:	
 Сорокова М. Г. Математика по методу Монтессори в детском саду и школе: Учебное пособие. – М.: МПГУ, 1997 Сорокова М. Г. «Мизиенная практика» и сенсорное воспітание доцкольников по методу Монтессори : Учебное пособие. – М.: МПГУ, 1998 Сорокова М. Г. Серкеменное доцкольное образование: США. Германия, Ялония: Учебное пособие. – М.: МПГУ, 1998 Сорокова М. Г. Система М. Монтессори в парадитие реформаторской педаготики: Монография. – М.: Порметей, 2003 Сорокова М. Г. Система М. Монтессори в парадитие реформаторской педаготики: Монография. – М.: ИЗ Порметей, 2003 Сорокова М. Г. Система М. Монтессори в парадитие реформаторской педаготики: Монография. – М.: ИЗ Порметей, 2003 Сорокова В. Г. Сокова М. Г. Математические методы в опсклопки: видеокурс пецаций (Электронный ресурс) – М.: МППУ, 2008. – 2 DVD Сорокова М. Г. Однофакторный янализ для независимых выборок: видеопособие [Электронный ресурс] – М.: МППУ, 2011. – 1 DVD Сорокова М. Г. Математиче катехой обработес динных выборок: видеопособие [Электронный ресурс] – М.: МППУ, 2011. – 1 DVD Сорокова М. Г. Математиче катехой обработеся динных выборок: видеопособие [Электронный ресурс] – М.: МППУ, 2011. – 1 DVD Сорокова М. Г. Математиче катехой обработеся динных выборок: видеопособие [Электронный ресурс] – М.: МППУ, 2011. – 1 DVD Сорокова М. Г. Математиче катехой обработеся владины работе: видеоконсультацие [Электронный ресурс] – М.: МППУ, 2011. – 1 DVD Сорокова М. Г. Математиче катехой обработеской обработеся явлификационной работе: видеоконсультацие [Электронный ресурс] – М.: МППУ, 2011. – 1 DVD Сорокова М. Г. Математиче катехой обработеска статистика: Учебное пособие. – М.: МППУ, 2011. – 1 DVD 	
публикации на PsyJournals	
публикации в <u>РИНЦ</u>	

									.	Анна Николаевна Воробьева
	(h) (U)	$ \underset{\mathbf{C}}{\mathfrak{C}} X_2 X^2$				<u>5</u>	4-	FT ¶]	
	Шрифт 👻	Размер 💌	A 4B	± (2 =	đ	<u>T</u> x	ð Þ	53 23	
1. Разверните вкладку Внешний вид	Гуть: р » ing									· ·
Отображать	Открыть	τ.								
Ширина всплывающего окна (в пикселях)	Открыть Во всплывак	ощем окне 💦	-	-	2	. Нас тобр	стро раже	ойте ение]
Высота всплывающего окна (в пикселях)	450				L	16	-		-	1
Отображать название страницы										
Показывать описание страницы										
Общие настройки модуля										

Найдите и разверните вкладку «Внешний вид». Найдите меню «Отображать во всплывающем окне»,

Прокрутите справа ползунок вниз, найдите кнопку «Сохранить и вернуться к курсу».

Þ	Общие настройки модуля	
Þ	Ограничение доступа	
Þ	Выполнение элемента курса	1. Прокрутите ползунок вниз
Þ	Теги	
×	Компетенции	
	Сохранить и вернуться к курсу Сохранить и показать Отм	ена
	Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены * .	

Теперь страница «О преподавателе» будет открываться в новом окне.



Аналогичным способом создайте в Ваших модулях другие страницы согласно Вашему плану дисциплины.