



## Памятка авторам-разработчикам

### Требования к составным компонентам электронного учебного курса и их оформлению в Moodle

Для прохождения экспертизы и внедрения ЭУК в учебный процесс, курс должен иметь следующие компоненты и быть размещенным на образовательном портале Колледжа:

Структурные элементы ЭУК	Минимальный состав	Методический аспект	Рекомендуемая техническая реализация в Moodle
<b>Руководство по изучению курса (первый раздел курса):</b> Раздел является общей презентацией ЭУК, в нем разъясняются особенности организации его прохождения, предполагает размещение организационной информации по всему курсу в целом	Форум «Объявления»	Информация для студентов. Новые объявления преподавателя отражаются на странице личного кабинета студента в блоке «Последние объявления»	Изначально задан в курсе, в первом «нулевом» разделе. Каждое объявление - новая тема, открытая в форуме
	Аннотация: <ul style="list-style-type: none"><li>• цели и задачи изучения;</li><li>• планируемые результаты обучения;</li></ul>	В соответствии с рабочей программой дисциплины (курса, модуля) из раздела «ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ»	Должна быть размещена в виде элемента «Страница» в первом разделе ЭУК в формате <i>pdf</i>  <i>Добавить элемент или ресурс - Страница - в содержании размещаем цели, задачи, планируемые результаты обучения из рабочей программы</i>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• план-график освоения дисциплины;</li> </ul>	<p>План представляет собой <u>таблицу</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• с наименованием разделов курса (как в рабочей программе)</li> <li>• учебными мероприятиями</li> <li>• рекомендуемыми сроками освоения каждого раздела (исчисляется в неделях, количество недель из графика учебного процесса)</li> <li>• контрольными мероприятиями и баллами за выполнение из раздела РПД «Тематический план и содержание учебной дисциплины»</li> </ul>	<p>Должна быть размещена в виде элемента «Файл» в первом разделе ЭУК в формате <i>pdf</i></p> <p><i>Добавить элемент или ресурс - Файл - загрузить файл pdf -в настройках Внешнего вида выбрать: «Автоматически»</i></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• методические указания по изучению курса</li> </ul>	<p><b><u>Описание общих правил для студента по работе в курсе:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• в каком режиме изучать, будут ли очные консультации;</li> <li>• в какой последовательности изучать,</li> <li>• сформулированы понятные критерии оценивания и определены соответствующие баллы за выполнение заданий;</li> <li>• описание формы текущего контроля и аттестации по дисциплине;</li> </ul>	<p>Необходимо представить в виде ресурса «Страница» или в виде ресурса «Файл» в первом разделе курса.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• электронная библиотека дисциплины</li> </ul>	<p>Указать список литературы по дисциплине</p>	<p>Веб-страница с текстом списка литературы или ссылки на образовательные Интернет-ресурсы</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• методические указания по изучению <u>раздела</u></li> </ul>	<p>Методические указания по самостоятельному изучению тем раздела: что и в какой последовательности необходимо</p>	<p>Необходимо представить в виде ресурса «Страница» или в виде ресурса «Файл» в начале каждого тематического раздела</p>

<p><b>Темы/разделы ЭУК (второй и последующие разделы курса)</b>  Включают структурированные учебно-методические материалы по темам дисциплины. В темах должен содержаться материал, достаточный для реализации всех запланированных видов работ и достижения запланированных результатов обучения  <b>Несколько тематических разделов, не один для всего материала</b>  Количество разделов берем из рабочей программы дисциплины (модуля, курса)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>теоретические материалы по разделу: основа - курс лекций</li> </ul>	<p>изучать и выполнять студенту для изучения тем раздела</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>практическая часть по теме: материалы текущего контроля (задания и инструкции по выполнению заданий);</li> </ul>	<p>Теоретический материал по разделам может быть представлен в форме : электронные аналоги печатного издания, самостоятельные электронные издания, электронные пособия, электронные конспекты лекций, лекции-презентации, видеолекции  <u><b>Количество лекций определяется преподавателем самостоятельно, исходя из планируемых результатов обучения для данного раздела</b></u></p>	<p>Ресурс «Страница» - создание веб-страницы. Страница может отображать текст, изображения, звук, видео, веб-ссылки</p> <p>Элемент «Лекция» - чередование страниц с теоретическим материалом и страниц с тестовыми заданиями и вопросами. Последовательность переходов между страницами заранее определяется автором курса и зависит от того, как обучающийся отвечает на вопрос</p> <p>Ресурс «Файл» - текст в виде файла для скачивания (pdf-документ для самостоятельного изучения студентом)</p> <p>Ресурс «Книга» - многостраничный ресурс, подобный книге, с главами и подглавами. Книги могут содержать медиа-файлы</p> <p>Ресурс «папка» - ссылка на каталог с файлами</p>

		<p>ответ на задание, сроки сдачи, при необходимости шаблоны для выполнения.</p> <p><u>Практические задания как правило отражены в рабочих программах.</u></p> <p>Задача преподавателя - сбор студенческих работ (в электронной форме в любом формате), их оценивание, написание отзыва</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• тесты текущего контроля по теме/разделу дисциплины</li> </ul>	<p>Рекомендуется 5 - 10 тестовых вопросов по каждому разделу</p>	<p>Элемент «Тест». Предварительно осуществляется формирование банка тестовых заданий «Банк вопросов».</p> <p><b>Тестовый блок считается готовым, если в Банке вопросов не менее 60 вопросов</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• форум-консультация</li> </ul>	<p>Организация дискуссий и консультаций в режиме отсроченного времени по конкретно заданной теме</p>	<p>Элемент «Форум»</p>
<p><b>Итоги курса (последний раздел курса)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Итоговое тестирование по дисциплине: тесты по всем темам дисциплины, которые формируются автором из всей тестовой базы курса</li> <li>• Вопросы к зачету/экзамену</li> <li>• Методические указания к контрольной или курсовой работе (если предусмотрено учебным планом)</li> </ul>	<p>Контрольно-оценочные материалы по УД/МДК</p> <p><b>Указать форму проведения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– защита курсового проекта,</li> <li>– устный экзамен с выполнением практических заданий,</li> <li>– устный экзамен с решением задач,</li> <li>– зачет по сумме накопленных баллов за выполнение контрольных мероприятий в ЭУК</li> </ul> <p><i>(рекомендуется для программ дополнительных)</i></p>	<p>Элемент «Тест».</p> <p>Ресурс «Файл» - текст с вопросами (заданиями), методическими рекомендациями в виде файла для скачивания.</p>

		<p><i>образовательных услуг и программ ДПО),</i></p> <p>– компьютерное тестирование в системе Moodle (в аудитории или итоговый тест он-лайн)</p>	
<p><b>Блок «Анкетирование» -</b> <i>рекомендуемый</i></p>	<p>2- 5 вопросов для сбора сведений об эффективности учебно-методических материалов электронного учебного курса</p>	<p>Анкетный опрос студентов (например, что нового Вы узнали? Что оказалось для Вас наиболее важным? Что из представленного материала оказалось сложным для усвоения? Что в описании заданий оказалось сложным для понимания? и т.д.).</p> <p>Опрос проводится анонимно и доступен обучающимся в конце изучения курса. Информация, полученная в ходе опроса, анализируется автором для оперативной корректировки материалов курса.</p>	<p>Элемент «Обратная связь», «Опрос»</p>

