## ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ по размещению заданий в цифровых учебных классах в социальной сети «ВКонтакте»



## СТРУКТУРА ЦИФРОВОГО УЧЕБНОГО КЛАССА





№ n/n	Описание операции	Графическое изображение операции (скриншот)
	Примерно, содержа- ние задания будет вы- глядеть так, как пока- зано на рисунке спра- ва	Обласни и прави и
3	Прикрепляем к зада- нию файлы, необхо- димые для освоения конкретного задания (текстовые докумен- ты, презентации и др.) в формате PDF. Для этого в панели инструментов поста щелкните по ссылке «Ещё» и появившемся списке выберите ко- манду «Документ»	<ul> <li>МДК.01.01 Технология создания и обработки цифровой мультимедийной иформации</li> <li>Тема УЗ:</li> <li>Ф. Сновные понятия технологии обработки числовой информации (19.).</li> <li>Электронные таблицы (19.).</li> <li>Электронные таблицы (19.).</li> <li>Вакона, формул и текста (19.).</li> <li>Практическая работа "Создание и обработка электронных таблиц в табличном процессоре" (29.).</li> <li>Время освоения: 6 часов.</li> <li>Инструкция по выполнению:</li> <li>Изучите учебный материал (см. прикрепленный файл).</li> <li>Выполните тестовое задание (пройдите по ссылке).</li> <li>Выполните тестовое задание (пройдите по ссылке).</li> <li>Выполните практическую работу в MS Excel (см. практикум).</li> <li>Требования к сдаче:</li> <li>Тестовое задание выполняется электронно, результат приходит актоматически.</li> <li>Результа Аскумент Окумент Орикреплений дейлом в комментариях к данному Сроки вып Саричи</li> <li>Прафити Опрос</li> <li>Треффити Опрос</li> <li>Треффити Опрос</li> <li>Треффити Опрос</li> <li>Треффити Опрос</li> <li>Треффити Опрос</li> <li>Тема Записи сообщет в</li> </ul>



№ n/n	Описание операции	Графическое изображение операции (скриншот)
7	Примерно так будет выглядеть пост с за- данием	MIK 01.01 Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации         wine wine wine wine wine wine wine wine