

Маршрутный лист занятий по предмету
«Основы проектной деятельности»
в рамках внеурочной деятельности
с 20.04.2020г. по 24.04.2020г.

Педагог: Чешенова Татьяна Валерьевна

Тема занятия	Дата проведения	Краткая информация занятия	Интернет ссылки	Обратная связь
Составление таблиц и диаграмм для проекта	Четверг 23.04.20 Взвод 9-1 Взвод 9-2	<p>После построения таблицы в Microsoft Word и внесения данных, возникают требования схематического оформления. Такой формат позволит четко выделить массивы и нужные объемы, поможет определить коэффициент значений.</p> <p>Что такое диаграмма в Word</p> <p>Диаграмма в документе Microsoft Word — это удобный инструмент, который визуально передает данные и указывает на соотношения в таблице, которые можно не заметить. Способ ее применения и построения на ее основе данных.</p> <p>Как построить диаграмму в текстовом редакторе. Для начала проверим точность данных в таблице. Это удобнее делать сразу, иначе в дальнейшем придется проводить обновление диаграммы. Когда таблица полностью корректна, можно приступить к размещению диаграммы. Составим таблицу распределения ответов по проведенному опросу. Выделяем все ячейки полностью: важно, чтобы и числовые, и текстовые данные отображались в диаграмме.</p>	<p>Видео: Как в Word сделать диаграмму</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=dlz6jaXtTp0</p>	<p>Создать одну таблицу, одну круговую диаграмму и одну на выбор и отправить на эл.почту signal.5@mail.ru</p>

	<p>Далее переходим во вкладку «Вставка», блок «Иллюстрации», нажимаем «Диаграмма».</p> <p>Перед вами открывается окошко с полным разнообразием диаграмм. Мы возьмем столбчатую, так как по ней лучше видна разница ежемесячных расходов. Выбрали нужный вариант, затем нажали кнопку «ОК».</p> <p>Объект появился на листе вместе с узкоформатной таблицей Excel. В нее занесены данные из таблицы.</p> <p>Теперь нужно отредактировать данные и обозначить правильную категорию. Если по какой-то причине данные не перенеслись в Excel, то придется вставлять их вручную, ориентируясь на соответствие полей в ячейках и на диаграмме.</p> <p>После того, как числовые значения занесены, они отобразятся на нашей диаграмме. Затем можно закрывать элемент Excel. Наша диаграмма готова, можно в дальнейшем приступить к ее форматированию.</p> <p>Таким же способом допустимо выстраивать схематические изображения данных для круговых и других типов диаграмм. Все числовые данные вносятся аналогично в небольшую табличку и непосредственно на объект.</p>		
--	--	--	--