Специал	ІЬНОСТЬ	:_TM_	_		
Курс:	2	, rr	уппа_	TM 189-1	
Дисциплина <u>Информатика</u>					
ФИО пп	еполяв:	атепя	XAPI	ITOHORA E.R.	

Тема: Элементы компьютерной верстки. Практическое занятие: Оформление документа графическими элементами.

Теоретический материал

Вставка рисунка	1. Команда Вставка - Рисунок		
	2. Скопировать изображение в буфер обмена, а затем добавить его в		
	Word: сочетание клавиш $ctrl + C$ и $ctrl + V$.		
Редактирование	Щелкнуть по рисунку мышью, появится панель «Работас изображением»		
рисунка			
Вставка объекта WordArt	Команда Вставка - WordArt WordArt -		
Вставка основных автофигур			
	Команда Вставка - Фигуры		
I	romanda bennota vacibo		

В тетради необходимо ответить на данные вопросы и прислать фотоотчет по ссылке (в конце документа)

Контрольные вопросы:

- 1. Какие графические возможности представляет текстовый редактор MSWord?
- 2. Перечислите основные графические фигуры в MSWord?
- 3. Как добавить текст надписи к графическому изображению?

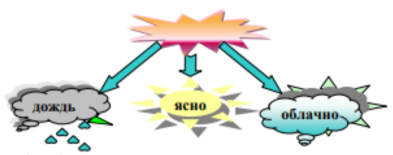
Порядок работы:

СтЗадание 1.

Оформите следующий текст и рисунок по образцу.



У природы нет плохой погоды,

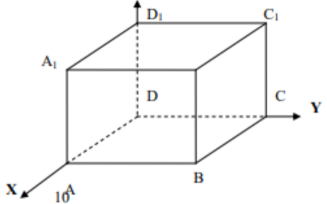


Всякая погода – благодать.

Дождь и снег, любое время года Надо благодарно принимать.

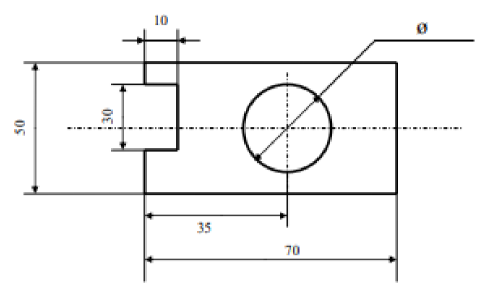
Задание 2.

Применяя панель рисования текстового процессора MS Word, изобразите предложенный чертеж.



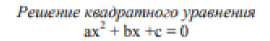
҈Задание 3.

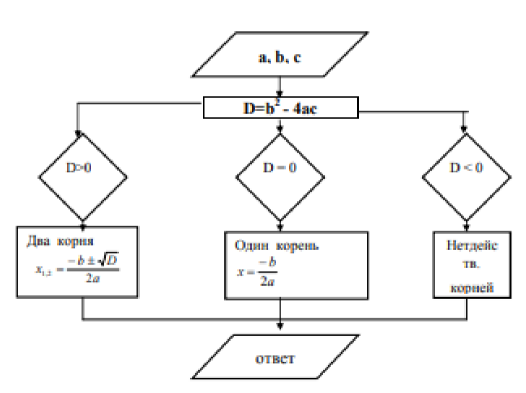
Постройте чертеж.



Задание 4.

Оформите алгоритм решения квадратного уравнения с помощью блок-схем.





Выполненную работу присылаете преподавателю, пройдя по ссылке: https://forms.gle/JckMXqzEj9TcyJZD9

Пройдите по ссылке для прикрепления файлов до 01.04