

## ЗАДАНИЕ 1.

### Тестирование.

Участникам предлагается 25 вопросов по общепрофессиональным дисциплинам: ОТИ, информационным технологиям в ПД, основам программирования и БД, архитектуре аппаратных средств, на которые необходимо дать ответ. Ответы даем в виде таблицы:

Вопросы									
Ответы									

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ начисляется 1 балл.

**Итого – 25 баллов.**

## ЗАДАНИЕ 2.

### Технологии обработки текстовой информации (M. Word).

Создайте документ MS WORD в соответствии с Образцом 1. При разработке документа следует строго соблюдать: шрифтовое оформление (цвет, гарнитура, начертание, регистр и т.п.); порядок и расположение элементов (текстовых, табличных, графических и т.п.); заливку элементов; выравнивание и границу текста; символ нумерации списка.

Поля документа – по 1 см.

**Внимание!!!!**

**Тематика документа – год Волонтера.**

**Наполнение документа – абсолютно на творческое усмотрение студента, но в соответствии с логикой образца.**

**Итого: 30 баллов.**

## ЗАДАНИЕ 3.

### Технологии обработки табличной информации (M. Excel).

Необходимо построить график функции  $y = a * \sin(x \pm \varphi) \pm c$ .  
Формула будущего графика обязательно должна содержать числа: а, с:

а - количество букв фамилии студента,

с - количество букв имени студента.

Например, Тургенев Иван – студент.

Тургенев = 8

Иван = 4

$y = 8 * \sin(x \pm 30^\circ) \pm 4$  - формула графика функции («+» или «-» на выбор студента,  $\varphi$  -  $30^\circ$ ,  $45^\circ$ ,  $60^\circ$  на выбор студента).

Отформатировать график (рис.1):

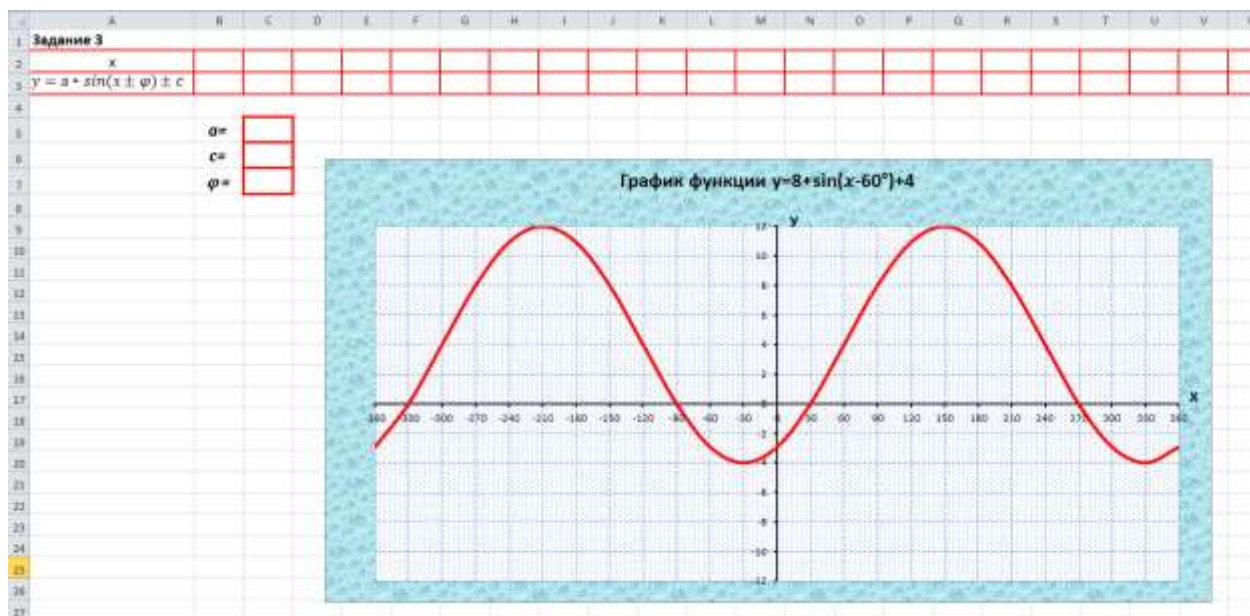


Рис. 1

**Итого: 30 баллов.**

#### ЗАДАНИЕ 4.

##### Технологии работы с презентациями (Microsoft Power Point)

Необходимо разработать презентацию о волонтерском движении в вашем учебном заведении, городе.

Презентация должна иметь 4 слайда. Первый слайд – титульный. Он должен содержать: название учебного учреждения (полностью), название темы, Ф.И.О. студента, курс, Ф.И.О. руководителя.

Второй слайд посвящен целям и направлениям волонтерской деятельности в вашем колледже, городе. Третий и четвертый слайды рассказывают о волонтерском движении в вашем колледже, городе.

Переход на 2, 3, 4 слайды должен осуществляться с помощью гиперссылок.

Ко всем слайдам настройте эффект перехода.

Дизайн презентации оформляется в едином стиле.

**Итого: 30 баллов.**