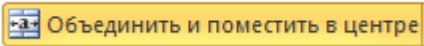


Практическая работа №1

Принцип относительной адресации

1. На первом листе электронной таблице создать следующие таблицы.
2. Лист назвать **Продукты**.
3. Объединяем ячейки A1:F1. Для этого выделяем ячейки A1:F1 и нажимаем кнопку на ленте . Вводим текст «Продажа продуктов»
4. Заполняем шапку электронной таблицы в ячейках A2:F2
5. Заполняем столбцы электронной таблицы своими данными (столбцы Продукты, Цена, Поставлено, Продано)
6. В ячейке A8 пишем «Итого:»

	A	B	C	D	E	F
1	Продажа продуктов					
2	Продукт	Цена	Поставлено	Продано	Осталось	Выручка
3						
4						
5						
6						
7						
8	Итого:					

7. Поставить курсор в ячейку E3. Ввести формулу =C3-D3. Заполнить вниз с E3 по E7.
8. Поставить курсор в ячейку F3. Ввести формулу =B3*D3. Заполнить вниз с F3 по F7.
9. Поставить курсор в ячейку F8. Ввести формулу =F3+F4+F5+F6+F7
10. Сохранить файл в своей папке как **Таблица 1**.
11. **Высылаем своему преподавателю**

Можно прикрепить файл в электронной школе 2.0

Можно в контакте

Аккаунты

М.В. Денисович

<https://vk.com/id8141856>

А.Ю. Мангазеев

<https://vk.com/alexm3287>

Зарегистрированные пользователи на сайте ДО Гимназии №11 могут отправить практическую работу на проверку через

Прикрепить файл "Практической работы №1"

Домашнее задание: (на оценку):

Зарегистрироваться на сайте дистанционного обучения Гимназии №11

www.do.gymn11.ru

Регистрация занимает менее 5 минут. Все последующее обучение будет вестись на этом сайте.

Критерии оценивания домашнего задания

5 – зарегистрировались в день урока

4 – зарегистрировались в два последующих дня

3 – зарегистрировались до начала следующего урока

2 – не зарегистрировались.