Инструкция по выполнению заданий по учебной дисциплине «Информатика»

**30.09.2021**

**35 группа**

## Для выполнения задания вы должны зайти на сайт техникума (<http://aat-arti.ru/> ) , где в расписании находится практическая работа.

**Задания:**

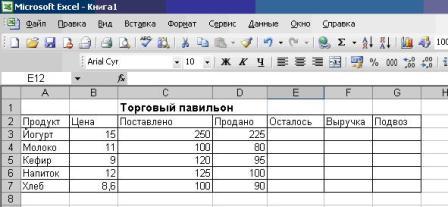
1. Выполнить **практическую** работу, представленную ниже. Внимательно читайте задание!
2. **Выполненное задание отправляйте на почту** [informatikaaat@mail.ru](mailto:informatikaaat@mail.ru) , указав в названии документа свою фамилию и № группы. Задание на оценку!

**Выполненное задание отправляйте на почту** [**informatikaaat@mail.ru**](mailto:informatikaaat@mail.ru) , указав в названии документа свою фамилию и № группы.

**Практическая работа   
«Использование условной  и логической функций в расчетах»**

1. Запустите программу Microsoft Excel

2. Создайте таблицу по образцу:



3. Вычислите значения столбца **Осталось:**Для ячейки Е3 вводим формулу**:  = С3-Д3**Полученную формулу копируем по ячейкам Е4-Е7

4. Вычисляем значения ячеек в столбце «Выручка»:

Для ячейки F3 вводим формулу:    **= В3\*Д3**

Полученную формулу копируем по ячейкам F4-F7

 5. Определяем нужен ли подвоз (менее 50 штук) С ПОМОЩЬЮ УСЛОВНОЙ ФУНКЦИИ

Общий вид функции (формат):

**ЕСЛИ (УСЛОВИЕ;ВЫРАЖЕНИЕ 1; ВЫРАЖЕНИЕ 2)**

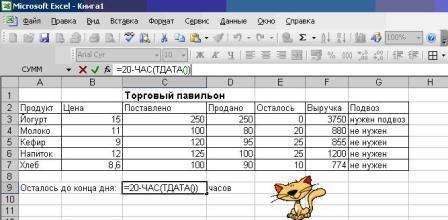
**Добавляем функцию времени**

Её формат для определения текущего часа:   **ЧАС(ТДАТА())**

Определяем сколько времени осталось до конца рабочего дня по формуле:

**20 - ЧАС(ТДАТА())**

Изменяем таблицу следующим образом: (добавляем значения в ячейки А9-Д9)



Построить гистограмму по выручке за товар (полученный график оформить соответствующим образом)

Выполненную работу сохранить и отправить на почту (указана выше) преподавателю.