ГБПОУ «Трубчевский политехнический техникум»

Темы для самостоятельной работе обучающихся группы 1318 по дисциплине Информационное обеспечение проф. деятельности

Задания по темам и инструкция к выполнению работ высылается старосте по электронной почте, результат выполнения работ студенты присылают на мой адрес электронной почты [**yahaolya@mail.ru**](mailto:yahaolya@mail.ru)**,** либо в группу, созданную в WhaftsApp на номер 89191908430

Преподаватель Яковлева О.И

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | тема | задания |
| 4 | Практическая работа № 11. Использование Абсолютного адреса  ячеек в формулах  13.04 | 1. Выполнить практическую работу № 11. В соответствии с инструкцией в предварительно созданной папке  ПРАКТИЧЕСК АЯ РАБОТА№11 (инструкция выслана по электронной почте.) 2. Каждое задание выполнить на отдельных листах и сохранить в своей папке |
| 5 | Практическая работа №12 . Организация расчетов в табличном процессоре  17.04 | 1. Выполнить практическую работу № 12. В соответствии с инструкцией в предварительно созданной папке  ПРАКТИЧЕСК АЯ РАБОТА№12 (инструкция выслана по электронной почте.) 2. Создать таблицу финансовой сводки за неделю, 3. произвести расчеты, 4. построить диаграмму изменения финансового результата, 5. произвести фильтрацию данных и расчеты 6. построить диаграмму изменения финансового результата, 7. произвести фильтрацию данных |
| 6 | Организация расчетов в табличном процессоре  20.04. | 1. Создать таблицу по индивидуальному заданию (высланы по электронной почте) 2. Выполнить расчеты |
| 7 | Практическая работа №13. Расчет зарплаты  24.04 | 1. Выполнить практическую работу № 13. В соответствии с инструкцией в предварительно созданной папке  ПРАКТИЧЕСК АЯ РАБОТА№13 (инструкция выслана по электронной почте.) 2. Создать таблицу расчета заработной платы в соответствии с инструкцией 3. произвести расчеты, 4. построить диаграмму 5. произвести фильтрацию данных 6. защитить таблицу от изменений 7. снять защиту 8. сохранить работу в свою папку |
| 8 | 27.04  Расчет зарплаты | 1. Создать таблицу по индивидуальному заданию (высланы по электронной почте) 2. Выполнить расчеты |